

MAIL ADDRESS:

取扱説明書〈詳細版〉

がんたん検索/目次/注意事項

で使用前の確認

電話/テレビ電話

電話帳

音/画面/照明設定

あんしん設定

N-03B

「モード/フルブラウザ
「モーション・ムービー/
「チャネル/「コンシェル

NAME:

PHONE NUMBER:

Music

おサイフケータイ/トルカ

データ管理

便利な機能

文字入力

ネットワークサービス

海外利用

パソコン接続

付録/困ったときには

索引

docomo STYLE series

ドコモ W-CDMA方式

このたびは、「docomo STYLE series N-O3B」をお買い上げいただきまして、まことにありがと うございます。

ご利用の前に、あるいはご利用中に、この取扱説明書およびその他のオブション機器に添付の個別取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。取扱説明書に不明な点がございましたら、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

N-O3Bはお客様の有能なパートナーです。大切にお取り扱いのうえ、末永くご愛用ください。

FOMA端末のご使用にあたって

- FOMA端末は無線を使用しているため、トンネル・地下・建物の中などで電波の届かない所、屋外でも電波の弱い所およびFOMAサービスエリア外ではご使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしのよい場所であってもご使用になれない場合があります。なお、電波が強くアンテナマーケが3本たっている状態で、移動せずに使用している場合でも通話が切れる場合がありますので、ご了承ください。
- 公共の場所、人の多い場所や静かな場所などでは、まわりの方のご迷惑にならないようご使用ください。
- FOMA端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を傍受されるケースもないとはいえません。 しかし、W-CDMA方式では秘話機能をすべての通話について自動的にサポートしますので、第三者が受 信機で傍受したとしても、ただの雑音としか聞きとれません。
- FOMA端末は、音声をデジタル信号に変換して無線による通信を行っていることから、電波状態の悪いと ころへ移動するなど送信されてきたデジタル信号を正確に復元することができない場合には、実際の音声 と異なって聞こえる場合があります。
- ◆ お客様はSSL/TLSをご自身の判断と責任においてご利用することを承諾するものとします。お客様によるSSL/TLSのご利用にあたり、ドコモおよび別掲の認証会社はお客様に対しSSL/TLSの安全性などに関し何ら保証を行うものではなく、万が一何らかの損害が発生したとしても一切責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

認証会社:日本ベリサイン株式会社、サイバートラスト株式会社、GMOグローバルサイン株式会社、RSA セキュリティ株式会社、セコムトラストシステムズ株式会社、株式会社コモドジャパン

- このFOMA端末は、FOMAプラスエリアおよびFOMAハイスピードエリアに対応しております。
- このFOMA端末は、ドコモの提供するFOMAネットワークおよびドコモのローミングサービスエリア以外ではご使用になれません。
 - The FOMA terminal can be used only via the FOMA network provided by DOCOMO and DOCOMO's roaming area.
- お客様ご自身でFOMA端末に登録された情報内容(電話帳、スケジュール、メモ帳、伝言メモ、音声メモ、動画メモなど)は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。FOMA端末の故障や修理、機種変更やその他の取り扱いなどによって、万が一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 大切なデータはmicroSDカードに保存することをおすすめします。また、パソコンをお持ちの場合は、ドコモケータイ datalink を利用して電話帳やメール、スケジュールなどの情報をパソコンに転送・保管できます。

本書のご使用にあたって

本FOMA端末は、きせかえツール(P.122)に対応しております。きせかえツールを利用してメニュー画面のデザインを変更した場合、メニューの種類によっては、使用頻度に合わせてメニュー構成が変わるものがあります。また、機能に割り当てられているメニュー番号(P.430)で機能を呼び出せないものがあります。

本書について、最新の情報は、ドコモのホームページよりダウンロードできます。

·「取扱説明書(PDFファイル)」ダウンロード

http://www.nttdocomo.co.jp/support/trouble/manual/download/index.html *** URL および掲載内容については、将来予告なしに変更することがあります。

本書の見かた/引きかた

本書では、次のような検索方法で、お客様の用途に応じて、機能やサービスの説明ペー ジを探すことができます。

索引から

→ P.498

FOMA端末のディスプレイに表示されている機能の名称 や、調べたい事項のキーワードから探します。

かんたん検索から

P.4

よく使う機能や知っていると便利な機能をわかりやすい言 葉で探します。

表紙インデックスから 表紙

表紙のインデックスを使用して、章の最初のページの目次 から探します。

次ページで 詳しく説明 しています。

目次から

P.6

機能ごとに分類された目次から探します。

主な機能から

→ P.8

新機能や便利な機能など、N-O3B の主な機能をご利用になりたい場合はここから探しま す。

メニュー機能一覧から P.430

N-O3Bに表示されるメニューおよびお買い上げ時の設定内容を一覧表でまとめています。

- ●この『N-O3B取扱説明書』の本文中においては、『N-O3B』を『FOMA端末』と表記させていただい ております。あらかじめご了承ください。
- ◆本書の中ではmicroSDカードを使用した機能の説明をしていますが、その機能のご利用にあたっては、 別途microSDカードが必要となります。microSDカードについて→P.331
- ◆本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- ●本書の内容に関しては、将来予告なしに変更することがあります。
- ●画面の配色やアイコンは、以下の設定で記載しています。
 - きせかえツール設定: [WHITE TEXTILE]
 - メインメニュー:「STANDARD」

本書の見かた/引きかた(つづき)

「索引」「かんたん検索」「表紙インデックス」からの引きかたを、アラームを例として説明 します。

索引から ⇒ P.498

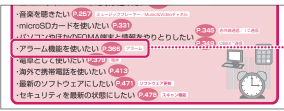
FOMA端末のディスプレイに表示されている機能の名称をはじめ、調べたい事項のキーワードから探します。



かんたん検索から



よく使う機能や知っていると便利な機能をわかりやすい言葉で探します。



表紙インデックスから 表紙

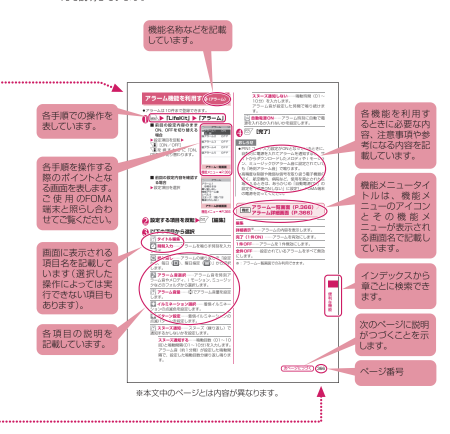
「表紙」→「章扉(章の最初のページ)」→「説明ページ」の順に設定したい 機能の説明ページを探します。章扉には詳しい目次を記載しています。



※本文中のページとは内容が異なります。

・本書の見かた/引きかた(つづき)

本書ではFOMA端末を正しくお使いいただくために、操作のしかたをイラストやマークを交えて説明しています。



- ●本書では、画面を見やすくするために「待受画面」の設定を「OFF」にした状態で、背景を白、文字を黒にして記載しています。待受時計表示の設定は「表示方法」を「英語」、「表示サイズ」を「大きく表示」、「文字色」を「ブラック」にした状態です。また、操作説明の画面は説明に必要な部分をクローズアップして記載していることがあります。
- ◆本書は、主にお買い上げ時の設定をもとに説明していますので、お買い上げ後の設定の変更によってFOMA端末の表示が本書での記載と異なる場合があります。
- ◆本書で掲載している画面はイメージであるため、実際の画面とは異なる場合があります。
- ◆本書では、「ICカード機能に対応したおサイフケータイ対応 i アプリ」を「おサイフケータイ対応 i アプリ」と記載しています。
- ●本書の操作説明では、ボタンを押す操作を簡略なボタンイラストで表現しています。

かんたん検索

知りたい機能をわかりやすい言葉から調べたいときにご活用ください。

通話に便利な機能を知りたい

- ・相手に電話番号を知らせたい/知られたくない P.56 発信者等通知
- ・通話中に音声電話/テレビ電話を切り替えたい P.63
- ・受話音量を変えたい P.76 受話音量
- ・通話を保留にしたい P.76 通話中保留



出られない電話にこうしたい

- ・電話に出ないで保留にしたい P.76 応答保留
- ・通話を控える必要があることを伝えたい
 - P.77
 公共モード(ドライブモード)
 P.78
 公共モード(電源OFF)
- ・用件を録音/録画したい P.79 伝言×モ



メロディやイルミネーションを変えたい

- ・着信相手ごとに着信音などを変えたい P.94 図別着信音/画像、グループ着信音/画像
- ・着信音を変えたい P.98 着信音選択
- ・着信音の音量を変えたい P.100 ####
- ・着信を振動でも知りたい (2.101) パイプレータ
- ・ボタンを押したときの音を消したい P.101 ボタン確認音
- ・マナーモードにしたい P.103 マナーモード
- ・着信イルミネーションの色や点滅パターンを変えたい P.113 着信イルミネーション



画面表示を変えたい・知りたい

- ・画面のマーク(アイコン)の意味を知りたい P.30 ディスフレイの見かた
- ・メニューの表示を切り替えたい P.41 シンプルメニュー
- ・待受画面(壁紙)を変えたい P.106 画画表示設定
- ・待受画面にカレンダーを表示したい P.108
- ·文字の大きさを変えたい P.115 フォント設定



メールを使いこなしたい

- ·デコメール®を送りたい P.153 デコメール®
- ・画像やメロディを送りたい P.157 MR ファイル
- ・メールを自動で振り分けて保存したい P.172 自動振分け設定



カメラを使いこなしたい

- ・撮影する画像サイズを変えたい P.225
- ・撮影した画像を表示したい P.310 マイピクチャ
- ·microSDカードに画像を保存したい P.336



安心して電話を使いたい

- ・紛失したときなど、離れた場所からFOMA端末をロックしたい P.127 bまかせロック*
- ・電話帳の内容を知られたくない P.129 シークレットモード/シークレット専用モード
- ・番号非通知の電話を受けたくない P.141 非通知着信設定
- ・電話帳未登録の人からの電話を受けたくない P.142 登録外着信拒否
- ・万が一のデータ消失に備え電話帳などを保存しておきたい P.143 ケータイデータお預かりサービス®2 ※1:おまかせロックは有料サービスです。※2:ケータイデータお預かりサービスは、お申し込みが必要な有料サービスです(お申し込みには、iモード契約が必要です)

ワンセグを使いこなしたい

- ・ワンセグを見たい P.246 ワンセグ機聴 ・ワンセグを録画したい P.251 ワンセグ録画
- ・ワンセグの視聴や録画を予約したい P.252 規聴予約リスト/録画予約リスト
- ・映像や音声の設定を変えたい P.254 ユーザ設定

こんなこともできます

- ・電池の消費を抑えたい P.109 (照明設定(ECOモード)
- ·QRコードやバーコードを取り込みたい P.236 バーコードリーダー
- ・音楽を聴きたい P.257 ミュージックブレーヤー/Music&Videoチャネル
- ·microSDカードを使いたい P.331
- ・パソコンやほかのFOMA端末と情報をやりとりしたい
- ·アラーム機能を使いたい P.366 アラーム
- ·電卓として使いたい P.379 電車
- ・海外で携帯電話を使いたい P.413
- ・最新のソフトウェアにしたい P.471 ソフトウェア更新
- ・セキュリティを最新の状態にしたい P.478 スキャン機能

赤外線通信/ i C通信

その他の操作の引きかたについては、「本書の見かた/引きかた」を参照してください。→P.1

	本書の見かた/引きかた
	かんたん検索 4
	目次 6
	N-03Bの主な機能 ····· 8
目次	安全上のご注意 10
	取り扱い上の注意
	防水性能
	本体付属品および主なオプション品 23
で使用前の確認	各部の名称と機能ディスプレイの見かた
	・画面の縦表示/横表示の切り替え ・メニューの選択方法
	●・基本操作 ・使いかたナビ ・FOMAカード ・電池パックの取り付け/取り外し ・充電 ・電源を入れる
P.25	・初期設定 ・時計設定 ・発信者番号通知 など
電話/テレビ電話	・ 音声電話/テレビ電話をかける・ 音声電話とテレビ電話の切り替え・ ハンズフリー
	リダイヤル/着信履歴着もじWORLD CALL
	・音声電話/テレビ電話を受ける ・受話音量 ・応答保留 ・公共モード(ドライブモード/電源 OFF) ・伝言メモ
P.59	・テレビ電話の設定 など
電話帳	・電話帳登録 ・グループ設定 ・電話帳検索 ・電話帳修正/削除
P.85	・個別着信音/画像、グループ着信音/画像 ・直デン など
音/画面/照明設定	着信音 ・着信音量 ・バイブレータ ・マナーモード
	・画面表示設定・ブライバシーアングル・照明設定・画面デザイン・メニュー画面設定
D 07	・イルミネーション・ウィンドウ ・着信イルミネーション ・マチキャラ設定 ・きせかえツール など
P.97	
あんしん設定	● 端末暗証番号 ・PINコード ・ダイヤルロック ・おまかせロック ・シークレットモード ・シークレットフォルダ
	・おまかせロック ・シークレットモード ・シークレットフォルダ ・オリジナルロック ・キー操作ロック ・ICカード認証設定
P.125	・顔認証設定 ・サイドボタン操作 ・セルフモード ・ 設定リセット ・ 端末初期化 など
メール	・ i モードメール作成/送信 ・デコメール®/おまかせデコメ
	・ファイルの添付 ・メール受信 ・ i モード問い合わせ
D 1.40	・メールの返信/転送・添付ファイルの保存・メールBOXの操作・メール設定・メッセージサービス
P.149	・緊急速報「エリアメール」 ・SMS など
i モード/フルブラウザ	●・サイトの見かたと操作 ・ i モードパスワード ・クイック検索 ・インターネット接続 ・ブックマーク
D 10E	 Phone To / AV Phone To · Mail To · Web To · Media To
P.185	・i モードブラウザ設定/フルブラウザ設定 など
i モーション・ムービー/	● i モーション・ムービーの取得 ● i チャネルの利用 ● i コンシェルの利用 など
i チャネル/i コンシェル	
P.213	
カメラ	•静止画撮影 •動画撮影 •撮影時の設定 •バーコードリーダー •テキストリーダー など
P.221	・ハーコ・ドリーメー・ナイストリーツー はと

ワンセグ	チャンネル設定ワンセグを見るデータ放送
P.243	・ワンセグを録画する ・視聴/録画の予約 ・ワンセグの設定 など
Music	・Music&Videoチャネル ・着うたフル®の取得 ・曲の再生 ・プレイリストの利用 ・ミュージックプレーヤーの利用 など ※「着うたフル」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメン
P.257	トの登録商標です。
i アプリ/ i ウィジェット	• i アプリのダウンロード • i アプリの起動 • お買い上げ時に登録されているソフト • i アプリ待受画面
P.275	• i アプリのバージョンアップ • i ウィジェットの利用 など
おサイフケータイ/トルカ	• i Cお引っこしサービス ・おサイフケータイの利用 •ICカードロック設定 ・トルカの取得 ・トルカの表示 など
P.297	1073 1375 BAC 17073004AN 17073005AN 70C
データ管理	 データBOXについて ・静止画 ・ i モーション・ムービー ・ビデオ再生 ・キャラ電 ・マチキャラ ・メロディ ・きせかえツール ・microSDカード ・コンテンツ移行対応 ・FOMAカード (UIM) 操作 ・赤外線通信 / IrSS™送信 / i C 通信
P.307	• PDF データの表示 ・ ドキュメントの表示 など
便利な機能	・歩数計 ・マルチアクセス ・マルチタスク・ライフヒストリービューア ・アラーム ・スケジュール・To Doリスト ・アラーム通知設定 ・マイプロフィール・通話時間/料金確認 ・電卓 ・テキストメモ ・辞典
P.357	• スイッチ付イヤホンマイク など
文字入力 P.383	・文字入力について ・かな方式 ・定型文・文字のコピー/切り取り/貼り付け ・ユーザ辞書・学習履歴クリア ・ダウンロード辞書 ・2タッチ方式・T9入力方式 ・音声入力 など
ネットワークサービス	留守番電話サービスキャッチホン転送でんわサービス
P.397	・迷惑電話ストップサービス ・番号通知お願いサービス・デュアルネットワークサービス ・2in1 など
海外利用	・WORLD WING ・海外で利用できるサービス
P.413	海外でご利用になる前の確認 ・滞在先で電話をかける/受けるネットワークサーチ設定 など
パソコン接続	• データ通信 など
P.423	※ 詳細については、付属のCD-ROM内の「パソコン接続マニュアル」 (PDF形式)に掲載しています。
付録/困ったときには	メニュー機能一覧 ・ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 ・記号/絵文字/顔文字の読み一覧 ・マルチアクセス/マルチタスクの組み合わせ
D 400	オプション/関連機器困ったときには
P.429	・エラーメッセージ ・ソフトウェア更新 ・主な仕様 など
索引	• 索引
P.497	

N-O3Bの主な機能

■ i コンシェル

→P.219

■ i ウィジェット

→P.293

i コンシェルとは、待受画面上のキャラクター (マチキャラ)が役立つ情報 (インフォメーション)を教えてくれたり、サイトからスケジュール (i スケジュール)をダウンロードすることにより便利にご利用いただけるサービスです。

ダウンロードした i スケジュールやトルカは自動で 最新の情報に更新されたり、電話帳にはお店や会社の 住所情報などが自動で追加されます。

■ 国際ローミング

→P.281、414

日本国内でお使いのFOMA端末・電話番号・メール アドレスが海外でもそのまま使えます(3Gエリアに 対応)。

日本語で話しかければ英語に、英語で話しかければ日 本語に翻訳する「日英版しゃべって翻訳 for N」をブ リインストールしています。

■ 電池表示

■ 防水性能

→P.53

電池残量の詳細な表示ができます。

→P.19

外部接続端子キャップをしっかりと閉じ、リアカバーを取り付けてロックした状態でIPX5、IPX7の防水性能を有しています。

雨の中や風呂場、プールサイドなどで電話したり、 メールを送受信したりできます。汚れた場合には、水 道水で手洗いすることができます。

Enjoy Exercise (歩数計) → P.358

ウォーキングやランニングの運動時間、距離、消費カロリー、脂肪燃焼量を計測します。歩行距離や消費カロリーなど項目でとに目標設定し、達成状況をグラフィカルに表示することもできます。

■ ECOモード

→P.109

FOMA端末の電池の消費を抑える設定に、一括で変更することができます。また、電池の残量に応じて、2種類のECOモードが自動的に切り替わります。

■ 使いかたナビ

→P.47

使いたい機能の操作方法をFOMA端末で確認できる 便利な機能です。手元に取扱説明書がなくても、すぐ に調べられます。キーワードを入力したり、機能一覧 から検索することにより、機能の説明や操作方法を確 認することができ、さらにその機能を呼び出すことも できます。 i ウィジェットとは電卓・時計やテレビ番組表、株価情報など頻繁に利用する任意のコンテンツおよびツール(ウィジェットアブリ)を簡単にアクセスすることが可能となる便利な機能です。

i ウィジェット画面を立ち上げるだけで、欲しい最新の情報を一目で確認することが可能です。

■ iI−ド

→P.186

操作性が向上し、より便利にホームページから情報を ご利用いただけるようになったほか、Flash[®] VideoやWindows Media[®] Videoにも対応し、さら に多彩な動画コンテンツをお楽しみいただけます。

■ 画面縦横自動切替機能

→P.29、114

ワンセグやマイピクチャなどを閲覧中に、FOMA端末の傾きを検出して、自動で画面の縦横表示の切り替えを行います。

i モードメール/デコメール[®]/ デコメ[®]絵文字 →P.150、151、153

テキスト本文に加えて、写真や動画ファイルなどを添付できます。また、デコメール®、デコメ®絵文字にも対応しており、メール本文の文字の色・大きさや背景色を変えたり、画像や動く絵文字を挿入できます。プリインストールしているデコメ®絵文字が1.500件と、豊富なデコメ®絵文字を登録しています。

■ カメラ機能

→P.22

- 有効画素数約810万画素のCMOS(外側カメラ)で、8Mサイズ(2,448×3,264ドット)の大画像も撮影できます。
- デジタル手ブレ補正を搭載しており、暗い場所での 静止画撮影や、手ブレしやすい動画撮影も安心して 楽しめます。また、スマイルモードにより、自動的 に人物の笑顔に合わせて撮影できます。
- パノラマ撮影機能で約240度の広い範囲を1枚の 写真で撮影できます。
- 高速動画撮影機能「スピードムービー」を搭載。動きの速いシーンもスローモーションで再生できます。

■ 3.2インチ・フルワイドVGA液晶ディスプ レイ

ワンセグ映像もカメラ撮影した画像も鮮やかな大画 面液晶(480×854ドット)で楽しめます。 フルブラウザを使うと、パソコン向けのインターネッ トホームページも表示できるようになり、より多くの 情報を得ることができます。

クイック検索

→P.195

■ i C通信

→P.349

i モードサイトやメール、スケジュールなどを閲覧 中に調べたい情報を簡単な操作で検索できます。地 図、辞典での検索も可能です。

送信側のFOMA端末と受信側のFOMA端末の マークを重ね合わせてデータのやりとりを行うこと ができます。

モバイル向け地上デジタル放送の「ワンセグ」を視聴

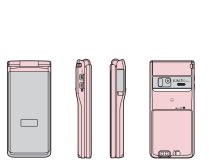
することができます。また、ワンセグ視聴中に静止画

録画やビデオ録画を行うことができます。

■ 長持ち塗装

→P.18

FOMA端末を長くお使いいただく場合でも、表面の美しさを長く保ちます。





: 塗装をはがれにくくする 「SCRATCH SHIELD (ス クラッチシールド)| :傷がつきにくい「ハード コート」

●特殊な塗料を用いているので、滑 りにくく持ちやすい性質があり、 従来のFOMA端末とは触れた感 触が異なります。

- テレビ電話→P.59
- 着もじ→P.67
- きせかえツール→P.122
- あんしん設定→P.125
- 着うたフル®/うた・ホーダイ/Music & Videoチャネル→P.258、262、263
 - ミュージックプレーヤー→P.269

- i アプリ/メガ i アプリ/直感ゲーム →P.275
- おサイフケータイ/トルカ→P.297
- 地図アプリ→P.285
- 各種ネットワークサービス→P.397
- 高速通信対応→P.424

安全上のご注意 (必ずお守りください)

- ■ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよく お読みのうえ、正しくお使いください。また、 お読みになった後は大切に保管してください。
- ■ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- ■次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った 使用をした場合に生じる危害や損害の程度を 説明しています。

① 危険	この表示は、取り扱いを誤った 場合、「死亡または重傷を負う危 険が切迫して生じることが想定 される」内容です。
⚠警告	この表示は、取り扱いを誤った 場合、「死亡または重傷を負う可 能性が想定される」内容です。
<u> </u>	この表示は、取り扱いを誤った 場合、「傷害を負う可能性が想定 される場合および物的損害のみ の発生が想定される」内容です。

■次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。



禁止 (してはいけないこと) を示します。



分解してはいけないことを示す記号 です。



濡れた手で扱ってはいけないことを 示す記号です。



水がかかる場所で使用したり、水に 濡らしたりしてはいけないことを示 す記号です。



指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を示します。



電源プラグをコンセントから抜いて いただくことを示す記号です。

- ■「安全上のご注意」は、下記の項目に分けて説明しています。
 - 1. FOMA端末、電池パック、アダプタ、卓上ホルダ、FOMAカードの取り扱いについて(共通)
 - 2. FOMA端末の取り扱いについて · · · · · 1
 - 3. 電池パックの取り扱いについて ・・・・・・ 13
 - 4. アダプタ、卓上ホルダの取り扱いについて・・・ 14
 - 5. FOMAカードの取り扱いについて・・・・・ 156. 医用電気機器近くでの取り扱いについて・・ 15
 - 1.FOMA端末、電池パック、ア ダプタ、卓上ホルダ、FOMA カードの取り扱いについて (共通)

△危険



火のそば、直射日光の当たる場所、炎天 下の車内などの高温の場所で使用、保管、 放置しないでください。

#IL

機器の変形、故障や、電池パックの漏液、発 熱、破裂、発火、性能や寿命の低下の原因と なります。また、ケースの一部が熱くなり、 やけどの原因となることがあります。



分解、改造をしないでください。また、 ハンダ付けしないでください。

火災、けが、感電などの事故または故障の原因となります。 また、電池パックを漏液、発熱、破裂、発火

水やペットの尿などの液体が入ると発熱、感電、火災、故障、けがなどの原因となります。使用場所、取り扱いにご注意ください。



FOMA端末に使用する電池パックおよび アダプタは、NTTドコモが指定したもの を使用してください。



指定品以外のものを使用した場合は、 FOMA端末および電池パックやその他の機 器を漏液、発熱、破裂、発火、故障させる原 因となります。



電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容 器に、電池パック、FOMA端末やアダプ タ、FOMAカードを入れないでください。 電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させた り、FOMA端末、アダプタの発熱、発煙、発 火や回路部品を破壊させる原因となります。



強い衝撃を与えたり、投げ付けたりしな いでください。

電池パックの漏液、発熱、破裂、発火や機器 の故障、火災の原因となります。



充電端子や外部接続端子に導電性異物 (金属片、鉛筆の芯など) が触れないよう にしてください。また、内部に入れない ようにしてください。

ショートによる火災や故障の原因となります。



ガソリンスタンドなど引火性ガスが発生 する場所に立ち入る場合は必ず事前に携 帯電話の電源をお切りください。また充 電もしないでください。ガスに引火する 恐れがあります。

ガソリンスタンド構内などでおサイフケー タイをご利用になる際は必ず事前に電源を 切った状態で使用してください(ICカード ロックを設定されている場合にはロックを 解除した上で電源をお切りください)。



使用中、充電中、保管時に、異臭、発熱、 変色、変形など、いままでと異なるとき は、直ちに次の作業を行ってください。

- 1. 電源プラグをコンセントやシガーライタ ソケットから抜く。
- 2. FOMA端末の電源を切る。
- 3. 電池パックをFOMA端末から取り外す。

そのまま使用すると発熱、破裂、発火または 電池パックの漏液の原因となります。

1 注意



ぐらついた台の上や傾いた場所など、不 安定な場所には置かないでください。

落下して、けがや故障の原因となります。



湿気やほこりの多い場所や高温になる場 所には、保管しないでください。

故障の原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取り扱 いの内容を教えてください。また、使用 中においても、指示どおりに使用してい るかをご注意ください。

けがなどの原因となります。



乳幼児の手の届かない場所に保管してく ださい。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因となっ 指示 たりします。



FOMA端末をアダプタに接続した状態で 長時間連続使用される場合には特にご注 意ください。

指示

充電しながら i アプリやテレビ電話、ワン セグの視聴などを長時間行うとFOMA端末 や電池パック・アダプタの温度が高くなるこ とがあります。

温度の高い部分に直接長時間触れるとお客 様の体質や体調によっては肌に赤みやかゆ み、かぶれなどが生じたり、低温やけどの原 因となる恐れがあります。

2.FOMA端末の取り扱いについ 7

小警告



赤外線ポートを目に向けて送信しないで ください。

目に影響を与える可能性があります。また、 他の赤外線装置に向けて送信すると誤動作 するなどの影響を与える場合があります。



エアバッグの近くのダッシュボードな ど、エアバッグの展開による影響が予想 される場所にFOMA端末を置かないでく ださい。

エアバッグが展開した場合、FOMA端末が 本人や他の人などに当たり、けがなどの事故 や故障および破損の原因となります。



医用電気機器などを装着している場合 は、胸ポケットや内ポケットへの装着は おやめください。

FOMA端末を医用電気機器などの近くで使 用すると、医用電気機器などの故障の原因と なる恐れがあります。



FOMA端末内のFOMAカード挿入口や microSDカードスロットに水などの液 体や金属片、燃えやすいものなどの異物 を入れないでください。

火災、感電、故障の原因となります。



航空機内や病院など、使用を禁止された 区域では、FOMA端末の電源を切ってく ださい。

電子機器や医用電気機器に影響を与える場合があります。また、自動的に電源が入る機能を設定している場合は、設定を解除してから電源を切ってください。

医療機関内における使用については各医療機関の指示に従ってください。

また、航空機内での使用などの禁止行為をした場合、法令により罰せられることがありま



ハンズフリーに設定して通話する際は、 必ずFOMA端末を耳から離してください。また、イヤホンマイクをFOMA端末 に装着し、ゲームや音楽再生をする場合 は、適度なボリュームに調節してください。

音量が大きすぎると難聴の原因となります。 また、周囲の音が聞こえにくいと、事故の原 因となります。



心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動)や着信音量の設定に注意してください。

^{間が} 心臓に影響を与える可能性があります。



屋外で使用中に、雷が鳴り出したら、す ぐに電源を切って安全な場所に移動して ください。

指示 落雷、感電の原因となります。



高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、FOMA端末の電源を切ってください。

電子機器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。

※ご注意いただきたい電子機器の例

補聴器、植込み型心臓ペースメーカおよび植 込み型除細動器、その他の医用電気機器、火 災報知器、自動ドア、その他の自動制御機器 など。

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型 除細動器、その他の医用電気機器をご使用さ れる方は、当該の各医用電気機器メーカもし くは販売業者に電波による影響についてご 確認ください。



万が一、ディスプレイ部やカメラのレンズを破損した際には、割れたガラスや露出したFOMA端末の内部にご注意ください。

ディスプレイ部やカメラのレンズの表面には、ブラスチックパネルを使用しガラスが飛 散りにくい構造となっておりますが、誤って 割れた破損部や露出部に触れますと、けがの 原因となります。

/ 注意

や故障および破損の原因となります。



ストラップなどを持ってFOMA端末を振り回さないでください。 本人や他の人などに当たり、けがなどの事故



モーショントラッキングご利用にあたっては、必ず周囲の安全を確認し、FOMA端末をしっかりと握り、必要以上に振り回さないでください。

モーショントラッキングは、FOMA端末を 傾けたり振ったりして操作をする機能です。 振りすぎなどが原因で、人や物などに当た り、重大な事故や破損などにつながる可能性 があります。



FOMA端末に金属製などのストラップを付けている場合は、モーショントラッキングご利用の際、ストラップが人や物などに当たらないようご注意ください。

けがなどの事故や故障および破損の原因と なります。



誤ってディスプレイを破損し、液晶が漏れた場合には、液体を口にしたり、吸い込んだり、皮膚につけたりしないでください。

液晶が目や口に入った場合には、すぐにきれいな水で洗い流し、直ちに医師の診断を受けてください。また、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにアルコールなどで拭き取り、石鹸で水洗いしてください。

失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。



着信音が鳴っているときや、FOMA端末でメロディを再生しているときなどは、スピーカに耳を近づけないでください。



自動車内で使用した場合、車種によって は、まれに車載電子機器に影響を与える 場合があります。

指示

安全走行を損なう恐れがありますので、その 場合は使用しないでください。



お客様の体質や体調によっては、かゆみ、 かぶれ、湿疹などが生じることがありま す。異状が生じた場合は、直ちに使用を やめ、医師の診療を受けてください。 下記の箇所に金属を使用しています。

使用箇所	素材	表面処理
充電端子(卓上ホル ダ用接触端子)	ステンレス	金メッキ
スピーカ	ステンレス	塗装
マルチファンクショ ンボタン (決定ボタン)	ポリカーボ ネート	アルミ蒸着+ UVコーティン グ
ストラップ取り付け ピン	ステンレス	_



FOMA端末を開閉する際は、指やスト ラップなどを挟まないようご注意くださ U10

けがなどの事故や破損の原因となります。



ワンセグを視聴するときは、十分明るい 場所で、画面からある程度の距離を空け てご使用ください。

視力低下につながる可能性があります。

3. 電池パックの取り扱いについ て

■ 雷池パックのラベルに記載されてい る表示により、雷池の種類をご確認く ださい。

表示	電池の種類
Li-ion00	リチウムイオン電池

小危険



端子に針金などの金属類を接触させない でください。また、金属製ネックレスな どと一緒に持ち運んだり、保管したりし ないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる 原因となります。



電池パックをFOMA端末に取り付けると きに、うまく取り付けできない場合は、 無理に取り付けないでください。また、 雷池パックの向きを確かめてから取り付 けてください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる 原因となります。



火の中に投下しないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる 原因となります。

釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏 みつけたりしないでください。

雷池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる 原因となります。



電池パック内部の液体が目の中に入った ときは、こすらず、すぐにきれいな水で 洗った後、直ちに医師の診療を受けてく ださい。

失明の原因となります。



落下による変形や傷など外部からの衝撃 により電池パックに異常が見られた場合 は、直ちに使用をやめてください。

電池パックの漏液、発熱、破裂、発火や機器 の故障、火災の原因となります。



所定の充電時間を超えても充電が完了し ない場合は、充電をやめてください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる 原因となります。



電池パックが漏液したり、異臭がすると きは、直ちに使用をやめて火気から遠ざ けてください。

指示

い。

漏液した液体に引火し、発火、破裂の原因と なります。



ペットが電池パックに噛みつかないよう ご注意ください。

雷池パックの漏液、発熱、破裂、発火や機器 の故障、火災の原因となります。



一般のゴミと一緒に捨てないでくださ

発火、環境破壊の原因となります。不要と なった電池パックは、端子にテープなどを貼 り、絶縁してからドコモショップなど窓口に お持ちいただくか、回収を行っている市町村 の指示に従ってください。



濡れた電池パックを充電しないでくださ い。

電池パックを発熱、発火、破裂させる原因と なります。



電池パック内部の液体が皮膚や衣服に付 着した場合は、直ちに使用をやめてきれ いな水で十分に洗い流してください。 皮膚に傷害を起こす原因となります。

13

4.アダプタ、卓上ホルダの取り 扱いについて

⚠警告



アダプタのコードや電源コードが傷んだ ら使用しないでください。

感電、発熱、火災の原因となります。



ACアダプタや卓上ホルダは、風呂場など の湿気の多い場所では使用しないでくだ さい。

感電の原因となります。



DCアダプタはマイナスアース車専用で す。プラスアース車には使用しないでく ださい。

火災の原因となります。



雷が鳴り出したら、FOMA端末、アダプ 夕には触れないでください。

落雷、感電の原因となります。 禁止



コンセントやシガーライタソケットにつ ながれた状態で充電端子をショートさせ ないでください。また、充電端子に手や 指など、身体の一部を触れさせないでく ださい。

火災、故障、感電、傷害の原因となります。



充電中は、アダプタおよび卓トホルダを 安定した場所に置いてください。また、 アダプタおよび卓上ホルダを布や布団で 覆ったり、包んだりしないでください。 FOMA端末が外れたり、熱がこもり、火災、 故障の原因となります。



アダプタのコードや電源コードの上に重 いものをのせたりしないでください。 感雷、火災の原因となります。



濡れた手でアダプタのコード、卓トホル ダ、コンセントに触れないでください。

感電の原因となります。



(1)

指定の電源、電圧で使用してください。

誤った電圧で使用すると火災や故障の原因 となります。海外で使用する場合は、海外で 利用可能なACアダプタを使用してくださ

ACアダプタ: AC100V DCアダプタ:

DC12V·24V(マイナスアース車専用) 海外で利用可能なACアダプタ:

AC100V~240V(家庭用交流コンセ ントのみに接続すること)



DCアダプタのヒューズが万が一切れた 場合は、必ず指定のヒューズを使用して ください。

指定外のヒューズを使用すると、火災、故障 の原因となります。

指定ヒューズに関しては、個別の取扱説明書 でご確認ください。



電源プラグについたほこりは、拭き取っ てください。

火災の原因となります。



ACアダプタをコンセントに差し込むと きは、金属製ストラップなどの金属類を 触れさせないように注意し、確実に差し 込んでください。

感電、ショート、火災の原因となります。



アダプタをコンセントやシガーライタソ ケットから抜く場合は、アダプタのコー ドや電源コードを無理に引っ張らず、電 源プラグを持って抜いてください。

コードを引っ張るとコードが傷つき、感電、 火災の原因となります。



長時間使用しない場合は、電源プラグを コンセントから抜いてください。

を抜く

感電、火災、故障の原因となります。 電源プラグ



万が一、水などの液体が入った場合は、 直ちにコンセントやシガーライタソケッ トから電源プラグを抜いてください。

感電、発煙、火災の原因となります。 を抜く



お手入れの際は、電源プラグをコンセン トやシガーライタソケットから抜いて 行ってください。

感電の原因となります。

5.FOMAカードの取り扱いにつ いて

/\注意



FOMAカード (IC部分) を取り外す際は 切断面にご注意ください。

手や指を傷つける可能性があります。

6. 医用電気機器近くでの取り扱 いについて

■ 本記載の内容は「医用電気機器への電 波の影響を防止するための携帯電話 端末等の使用に関する指針して電波環 境協議会)に進ずる。

⚠警告



医療機関の屋内では次のことを守って使 用してください。

- 手術室、集中治療室(ICU)、冠状動脈疾 患監視病室(CCU)にはFOMA端末を持 ち込まないでください。
- 病棟内では、FOMA端末の電源を切って ください。
- ロビーなどであっても付近に医用電気機 器がある場合は、FOMA端末の電源を 切ってください。
- 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止 などの場所を定めている場合は、その医療 機関の指示に従ってください。
- 自動的に電源が入る機能が設定されてい る場合は、設定を解除してから、電源を 切ってください。



満員電車の中など混雑した場所では、付 近に植込み型心臓ペースメーカおよび植 込み型除細動器を装着している方がいる 可能性がありますので、FOMA端末の電 源を切るようにしてください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよ び植込み型除細動器の作動に影響を与える 場合があります。



指示

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み 型除細動器を装着されている場合は、装 着部からFOMA端末は22cm以上離して 携行および使用してください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよ び植込み型除細動器の作動に影響を与える 場合があります。



自宅療養などにより医療機関の外で、植 込み型心臓ペースメーカおよび植込み型 除細動器以外の医用電気機器を使用され る場合には、電波による影響について個 別に医用電気機器メーカなどにご確認く ださい。

電波により医用電気機器の作動に影響を与 える場合があります。

取り扱い上の注意

共通のお願い

 N-O3Bは防水性能を有しておりますが、 FOMA端末内部に浸水させたり、付属品、オプション品に水をかけたりしないでください。

ション品に水をかけたりしないでください。 FOMA端末は、外部接続端子キャップをしっかりと閉じ、リアカバーを取り付けてロックした状態でIPX5、IPX7の防水性能を有しておりますが、完全防水というわけではありません。雨の中や水滴がついたままでの電池パックの取り付け/取り外しや、外部接続端子キャップおよびリアカバーの開閉は行わないでください。水が浸入して内部が腐食する原因となります。また、付属品、オプション品は防水性能を有しておりません。

調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となります。なお、保証対象外となります。なお、保証対象 外ですので修理を実施できる場合でも有料修理となります。

- お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。
 - FOMA端末のディスプレイは、カラー液晶画面を見やすくするため、特殊コーティングを施してある場合があります。お手入れの際に、乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに傷がつく場合があります。取り扱いには十分ご注意いただき、お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなぶ)で拭いてください。また、ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになったり、コーティングがはがれることがあります。
 - アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。
- 端子は時々乾いた綿棒などで清掃してください。

端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れたり充電不十分の原因となったりしますので、端 子を乾いた綿棒などで拭いてください。また、清 掃する際には端子の破損に十分ご注意ください。

- エアコンの吹き出し口の近くに置かないでく ださい。
 - 急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故 障の原因となります。
- FOMA端末や電池パックなどに無理な力がか からないように使用してください。
 - 多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、衣類のポケットに入れて座ったりするとディスプレイ、内部基板、電池パックなどの破損、故障の原因となります。また、外部接続機器を外部接続端子に差した状態の場合、コネクタ破損、故障の原因となります。
- FOMA端末、アダプタに添付されている個別の 取扱説明書をよくお読みください。
- ディスプレイは金属などで擦ったり引っかい たりしないでください。

傷つくことがあり故障、破損の原因となります。

FOMA端末についてのお願い

- 極端な高温、低温は避けてください。
 温度は5℃~40℃ (ただし、36℃以上は風呂場などでの一時的な使用に限る)、湿度は45%~85%の範囲でで使用ください。
- ●一般の電話機やテレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、影響を与える場合がありますので、なるべく離れた場所でご使用ください。
- お客様で自身でFOMA端末に登録された情報 内容は、別にメモを取るなどして保管してくだ さるようお願いします。

万が一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

- FOMA端末を落としたり、衝撃を与えたりしないでください。
 - 故障、破損の原因となります。
- 外部接続端子(イヤホンマイク端子)に外部接 続機器を接続する際に斜めに差したり、差した 状態で引っ張ったりしないでください。 故障、破損の原因となります。
- ストラップなどを挟んだまま、FOMA端末を閉じないでください。

故障、破損の原因となります。

- ●使用中、充電中、FOMA端末は温かくなりますが、異常ではありません。そのままで使用ください。
- カメラを直射日光の当たる場所に放置しないでください。
- 素子の退色・焼付きを起こす場合があります。
- 通常は外部接続端子キャップをはめた状態でで使用ください。ほこり、水などが入り故障の原因となります。
- リアカバーを外したまま使用しないでください。
 電池パックが外れたり、故障、破損の原因となっ
- たりします。
 ディスプレイやキーまたはボタンのある面に、 極端に厚みのあるシールなどを貼らないでく ださい。

故障の原因となります。

microSDカードの使用中は、microSDカードを取り外したり、FOMA端末の電源を切ったりしないでください。

データの消失、故障の原因となります。

- ●磁気カードなどをFOMA端末に近づけたり、挟んだりしないでください。
 - キャッシュカード、クレジットカード、テレホン カード、フロッピーディスクなどの磁気データが 消えてしまうことがあります。
- FOMA端末に磁気を帯びたものを近づけないでください。

強い磁気を近づけると誤作動を引き起こす可能性 があります。

電池パックについてのお願い

- 電池パックは消耗品です。
 - 使用状態などによって異なりますが、十分に充電 しても使用時間が極端に短くなったときは電池 パックの交換時期です。指定の新しい電池パック をお買い求めください。
- ・ 充電は、適正な周囲温度 (5℃~35℃) の場所で行ってください。
- ◆初めてお使いのときや、長時間で使用にならなかったときは、で使用前に必ず充電してください。
- ■電池パックの使用時間は、使用環境や電池パックの劣化度により異なります。
- ●電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れる場合がありますが問題ありません。
- ●電池パックを長期保管される場合は、次の点に ご注意ください。
 - 満充電状態 (充電完了後すぐの状態) での保管
 - 電池残量なしの状態(本体の電源が入らない程消費している状態)での保管

電池パックの性能や寿命を低下させる原因となります。

長期保管に適した電池残量は、目安として電池ア イコン表示が2本または3本の状態をお勧めしま す。

アダプタについてのお願い

- ・ 充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所で行ってください。
- 次のような場所では、充電しないでください。→ 湿気、ほこり、振動の多い場所
 - 一般の電話機やテレビ・ラジオなどの近く
- 充電中、アダプタが温かくなることがありますが、異常ではありません。そのままで使用ください。
- DCアダプタを使用して充電する場合は、自動車のエンジンを切ったまま使用しないでください。
 - 自動車のバッテリーを消耗させる原因となります。
- ・抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、そのコンセントの取扱説明書に従ってください。
- 強い衝撃を与えないでください。また、充電端 子を変形させないでください。

故障の原因となります。

FOMAカードについてのお願い

- FOMAカードの取り付け/取り外しには、必要以上に力を入れないようにしてください。
- ●使用中、FOMAカードが温かくなることがありますが、異常ではありません。そのままで使用ください。
- ●他のICカードリーダー/ライターなどに FOMAカードを挿入して使用した結果として 故障した場合は、お客様の責任となりますの で、ご注意ください。
- IC部分はいつもきれいな状態でで使用ください。
- お手入れは、乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。
- お客様ご自身でFOMAカードに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。

万が一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

- ■環境保全のため、不要になったFOMAカードは ドコモショップなど窓口にお持ちください。
- 極端な高温・低温は避けてください。
- ICを傷つけたり、不用意に触れたり、ショート させたりしないでください。 データの消失、故障の原因となります。
- FOMA カードを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。
 - 故障の原因となります。

故障の原因となります。

- FOMAカードを曲げたり、重いものをのせたり しないでください。 故障の原因となります。
- FOMAカードにラベルやシールなどを貼った 状態で、FOMA端末に取り付けないでくださ い。

FeliCa リーダー/ライターについて

- FOMA端末の FeliCa リーダー/ライター機能は、無線局の免許を要しない微弱電波を使用しています。
- 使用周波数は13.56MHz 帯です。周囲に他の リーダー/ライターをご使用の場合、十分に離 してお使いください。また、他の同一周波数帯 を使用の無線局が近くにないことを確認して お使いください。

注意

● 改造されたFOMA端末は絶対に使用しないでください。改造した機器を使用した場合は電波法に抵触します。

FOMA端末は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明等を受けており、その証として「技適マーク金」がFOMA端末の銘版シールに表示されております。FOMA端末のネジを外して内部の改造を行った場合、技術基準適合証明等が無効となった状態で使用すると、電波法に抵触しますので、絶対に使用されないようにお願いいたします。

- 自動車などを運転中の使用にはご注意ください。
 - 運転中は、携帯電話を保持して使用すると罰則の 対象となります。やむを停す電話を受ける場合は、 ハンズフリーで「かけ直す」ことを伝え、安全な 場所に停車してから発信してください。
- ◆ FeliCa リーダー/ライター機能は日本国内で 使用してください。
 - FOMA端末の FeliCa リーダー/ライター機能は日本国内での無線規格に準拠しています。海外でで使用になると罰せられることがあります。
- ICカード認証機能は日本国内で使用してください。

FOMA端末のICカード認証機能は日本国内での無線規格に準拠し認定を取得しています。海外でで使用になると罰せられることがあります。

長持ち塗装について

- 日産自動車株式会社の塗装技術「スクラッチ シールド」を応用し、塗装のはがれからFOMA 端末の表面を守り、美しさが長持ちします。
 - ・背面部(イルミネーション・ウィンドウ側)のクリアパネル、ディスプレイ、各種ボタン、リアカバーのレバー、充電端子、外部接続端子キャップ、カメラ周辺部、ストラップ取付穴などを除く下OMA端末ボディの外装部にスクラッチシールドを施しています。
 - 表面の微細な凹凸はスクラッチシールドの特性によるものであり、異常ではありません。
- ハードコートに過度な力が加わると傷つく場合がありますので、取り扱いには十分ご注意願います。
- ジーンズなど色落ちしやすい繊維に、FOMA端末を強くこすったり、長時間接触させたりしないでください。FOMA端末に汚れがつく場合があります。
- 調味料、インクなどにFOMA端末を接触させると、FOMA端末に汚れがつく場合があります。
- ◆特殊な塗料を使用しているため従来のFOMA 端末とは触れた感触が異なります。

防水性能

N-O3Bは、外部接続端子キャップをしっかりと閉じ、 リアカバーを取り付けてロックした状態でIPX5 (旧 JIS保護等級5) *1、IPX7 (旧JIS保護等級7) *2 の防水性能を有しています。

- ※1: IPX5等級とは、内径6.3mmの注水ノズルを使用 し、約3mの距離から12.5リットル/分の水を最低3分間注水する条件であらゆる方向から噴流を 当てても、電話機としての機能を有することです。
- ※2: IPX7等級とは、常温で水道水、かつ静水の水深 1mのところにN-03Bを静かに沈め、約30分間 放置後に取り出したときに電話機としての機能を 有することです。
- ●雨の中で傘をささずに通話、ワンセグ視聴ができます(1時間の雨量が20mm程度)。
- ●手が濡れているときやFOMA端末に水滴がついているときは、リアカバーの取り付け/取り外し、外部接続端子キャップの開閉はしないでください。
- ●洗面器などに張った常温の水道水につけて、静かに振り洗いをしたり、蛇口から弱めに流れる水道水を当てながら手で洗うことができます。
 - ※リアカバーをしっかり取り付けてロックした状態で、外部接続端子キャップが開かないように押さえたまま洗ってください。
 - ※ 洗うときは、ブラシやスポンジ、せっけん、洗剤な どは使用しないでください。
 - ※ 送話口や受話口、スピーカに蛇口の水を直接当てないでください。
- プールの水や海水に浸けたり、落下させたりしない でください。
- ■風呂場で使用できます。ただし、湯船には浸けないでください。
 - ※ 温泉やせっけん、洗剤、入浴剤の入った水には絶対 に浸けないでください。
 - ※ 風呂場での長時間のご使用はお避けください。

ご利用にあたって

- ●ご使用前に、外部接続端子キャップ、リアカバーを しっかり閉じ、完全に装着している状態にしてくだ さい。微細なゴミ(微細な繊維、髪の毛、砂など) がわずかでも挟まると浸水の原因となります。
- ●リアカバーのレバーが LOCK 位置にあることを確認してから使用してください。
- ●水中でFOMA端末を使用(開閉、キー操作を含む) しないでください。
- 次のイラストのように、常温の水以外の液体などを かけたり浸けないでください。

<例>







せっけん/洗剤/ 入浴剤

海水

ノール





温泉

● 外部接続端子キャップの開けかた/閉じかた

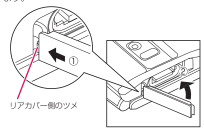
■開けかた

ミゾに指などをかけて矢印の方向に開けてください。



■閉じかた

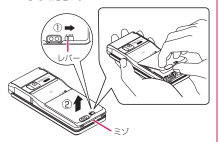
キャップ裏面リアカバー側のツメを①の方向に差し 込んだ状態で、②の方向にしっかりと押し、取り付け ます。



● リアカバーの取り付けかた/取り外しかた |

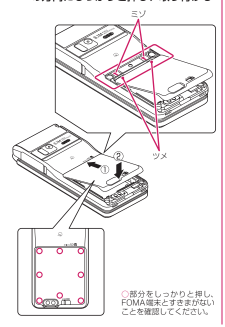
- ■取り外しかた
- リアカバーのレバーを①の方向にスライドさせてロックを外し、リアカバーを②の方向へ持ち上げて取り外す

FOMA端末を手に持ち、リアカバーに無理な力を加えないようミゾに爪などをかけて、取り外してください。



■取り付けかた

リアカバーのツメをFOMA端末のミゾ に差し込み、①の方向に取り付け、② の方向にしっかりと押し、取り付ける



リアカバーのレバーを③の方向にスライドさせてロックする



おしらせ

- ●リアカバーを取り外すときは、水抜きを行い、 FOMA端末の水分をよく拭き取ってください。
- ●リアカバーの裏側にあるゴムパッキンをはがした り傷つけたりしないでください。防水性能を損な う場合があります。
- ●リアカバーを取り付けるときは、リアカバー周辺 (特にゴムパッキン)にゴミや汚れが付着していな いことを確認してください。
- ●リアカバーを確実に取り付け、ロックしないと浸水の恐れがあります。
- ●リアカバーを取り付ける際は、FOMAカードや microSDカード、電池パックが確実に取り付けら れていることを確認してください。

FOMAカードやmicroSDカードの挿入が不十分だと、電池パックがFOMAカードやmicroSDカードに乗り上げ、リアカバーを取り付けた際に、FOMA端末とリアカバーの間にすきまが生じて防水性能を損なう場合があります。

防水性能を維持するため、異常の有無にかかわらず必ず2年に1回、部品の交換が必要となります。部品の交換はFOMA端末をお預かりして有料にて承ります。ドコモ指定の故障取扱窓口にお持ちください。

● 重要事項

- ●外部接続端子キャップまたはリアカバーが開いている状態で水などの液体がかかった場合、内部に液体が入り、感電や故障の原因となります。そのまま使用せずに電源を切り、電池パックを外した状態でドコモ指定の故障取扱窓口へご連絡ください。
- ●外部接続端子キャップ、リアカバーのゴムバッキンは防水性能を維持する上で重要な役割を担っています。はがしたり傷つけたりしないでください。また、ゴミが付着しないようにしてください。 外部接続端子キャップ、リアカバーのゴムパッキン

外部接続端子キャップ、リアカバーのゴムパッキンが傷ついたり、変形した場合は、ドコモ指定の故障 取扱窓口にてお取り替えください。

- 外部接続端子キャップやリアカバーのすきまに、先の尖ったものを差し込まないでください。ゴムパッキンが傷つき、浸水の原因となることがあります。
- ●リアカバーが破損した場合は、リアカバーを交換してください。破損箇所から内部に水が入り、感電や電池の腐食などの故障の原因となります。
- ●水滴が付着したまま放置しないでください。寒冷地では凍結し、故障の原因となります。
- ●結露防止のため、寒い場所から風呂場などへは FOMA端末が常温になってから持ち込んでくださ い。
- ●規定以上の強い水流(たとえば、蛇口やシャワーから肌に当てて痛みを感じるほどの強さの水流)を直接当てないでください。N-O3BはIPX5の防水性能を有しておりますが、故障の原因となります。
- ●洗濯機などで洗わないでください。
- ●付属品、オプション品は防水性能を有しておりません。付属の卓上ホルダにFOMA端末を差し込んだ状態でワンセグ視聴などをする場合、ACアダプタを接続していない状態でも、風呂場、シャワー室、台所、洗面所などの水周りでは使用しないでください。
- ●熱湯に浸けたり、サウナで使用したり、温風(ドライヤーなど)を当てたりしないでください。
- ●砂浜などの上に直接置かないでください。
- 送話口、受話口、スピーカ部の穴などに砂が入り、音が小さくなる恐れがあります。
- 水滴や砂などが付着したままご使用になると、音が割れる場合があります。
- 外部接続端子キャップ、リアカバーに砂などがわずかでも挟まると浸水の原因となります。
- ●送話口、受話口、スピーカなどを綿棒や尖ったものでつつかないでください。防水性能が損なわれることがあります。
- ●濡れたまま放置しないでください。電源端子が ショートする恐れがあります。
- ●FOMA端末は水に浮きません。
- ●落下させないでください。傷の発生などにより防水性能の劣化を招くことがあります。

- ●送話口、受話口、スピーカに水滴を残さないでください。水滴が付着していると受話音やメロディ音などが小さくなり、音質が悪くなる場合があります。このような場合は、水抜きを行うことで元に戻ります。
- ●実際の使用にあたって、すべての状況での動作を保証するものではありません。また、調査の結果、お客様のお取り扱いの不備による故障と判明した場合、保証の対象外となります。

水に濡れたときの水抜きについて

FOMA端末を水に濡らした場合、必ず下記の手順で 水抜きを行ってください。

- ●送話口や受話口、スピーカに水滴が付着していると 受話音やメロディ音などが小さくなり、音質が悪く なる場合があります。その場合、以下の手順で水抜 きを行い、その後十分に自然乾燥させることで元に 戻ります。
- FOMA端末表面の水分を乾いた清潔な 布などでよく拭き取る



② FOMA端末のヒンジ部をしっかりと持ち、20回程度水滴が飛ばなくなるまで振る

<受話口、送話口の水抜き> <スピーカの水抜き>





③ 送話口、受話口、スピーカ、ボタン、ヒンジ部などのすきまに溜まった水は、乾いた清潔な布などにFOMA端末を軽く押し当てて拭き取る

※ すきまに溜まった水分を綿棒などで直接拭き取らないでください。



- 4 FOMA端末から出てきた水分を乾いた 清潔な布などで十分に拭き取る
- ※ 水を拭き取った後に本体内部に水滴が残っている場合は、水が染み出ることがあります。

充電のときは

付属品、オブション品は防水性能を有していません。 充電時、および充電後には必ず次の点を確認してくだ さい。

- ●FOMA端末が濡れていないか確認してください。 水に濡れた後はよく水抜きをして、乾いた清潔な布 などで拭き取ってから、付属の卓上ホルダに差し込 んだり、外部接続端子キャップを開いてください。
- 外部接続端子キャップを開いて充電した場合、充電後はしっかりとキャップを閉じてください。
 外部接続端子からの浸水を防ぐため、卓上ホルダを使用して充電することをおすすめします。
 - ※ FOMA端末が濡れている状態では絶対に充電しないでください。
 - ※ 濡れた手でACアダプタ、卓上ホルダに触れないでください。 感電の原因となります。
 - ※ ACアダプタ、卓上ホルダは、水のかからない状態で使用してください。風呂場、シャワー室、台所、洗面所などの水周りで使用しないでください。火災や感電の原因となります。

本体付属品および主なオプション品

<本体付属品>



(保証書、リアカバー N43含む)



N-O3B取扱説明書



N-03B用CD-ROM

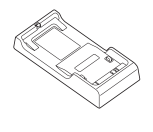


電池パック N18



※「パソコン接続マニュアル」(PDF形式)、「区点コード一覧」(PDF形式)を収録しています。

卓上ホルダ N25



<主なオプション品>

FOMA ACアダプタ 01 / 02 (保証書、取扱説明書付き)



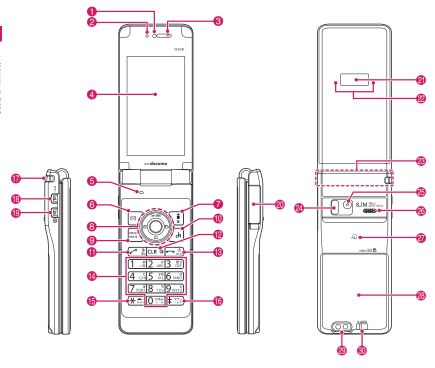
その他オプション品について→P.454

[Memo]

で使用前の確認

各部の名称と機能	26
画面の縦表示/横表示の切り替えについて	29
ディスプレイの見かた	30
イルミネーション・ウィンドウ(背面ディスプレイ)の見かた	35
メニューの選択方法	37
メインメニューを切り替える	41
各種画面の基本操作	42
操作手順の読みかたと表記ルール	44
機能メニューの活用方法	45
ボタン操作を忘れてしまったとき	47
FOMAカードを使う	47
電池パックの取り付けかた/取り外しかた	50
充電する	50
電池残量の確認のしかた	53
電源を入れる/切る 電源ON/OFF	54
初期設定を行う初期設定	55
時計を設定する	55
相手に自分の電話番号を通知する発信者番号通知	56
自分の電話番号を確認するマイプロフィール	57

各部の名称と機能



※ ワンセグアンテナはFOMA端末内に内蔵されており、 FOMA端末全体がアンテナの役割をしています。

<イヤホンのご利用について>

別売の外部接続端子対応のイヤホンを接続してください。

なお、外部接続端子に非対応のイヤホンをご利用になる場合には、別売の変換アダプタを接続してご利用ください。

平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) 接続例本体側プラグ 本体側プラグ ・ マルスイッチ付 ・ イヤホンマイク の平型プラグ ・ マルンマイク ・ マ型スイッチ付 ・ イヤホンマイク ・ マ型ズラグ

■各部の主な機能

- 1 内側カメラ
 - カメラ機能で自分を撮影
 - テレビ電話中に自分の映像を映す
- ② 照度センサー→P.109
- ③ 受話口
- 4 ディスプレイ
- ⑤ 送話口/マイク
- ⑥ थ ∕ ファンクションボタン 1
 - ファンクション表示の内容を実行→P.34
 - メールメニューを表示
 - テレビ電話をかける→P.60
 - 文字入力での文字種切り替え→P.388
- - ファンクション表示の内容を実行→P.34
 - 「i モードボタン設定」で設定した機能の起動 →P.189
 - ※ お買い上げ時は i Menu画面に接続されます。

② マルチファンクションボタン

⑥ / ◎ 上 / 下ボタン

- カーソルや表示内容などを上下方向へ移動(押し続けると連続スクロール)
- (る): i ウィジェット画面を表示→P.293
- ②:電話帳検索メニュー画面を表示
- ∅ / ⊚ 左 / 右ボタン
- カーソルを左右方向へ移動
- 表示内容を画面単位で前の画面や次の画面へスクロール→P.42
- : 着信履歴を表示→P.65
- ●: リダイヤルを表示→P.65

● 決定ボタン

ファンクション表示の内容を実行(主に選択/ 確定)→P.34

MENIX ファンクションボタン3

- ファンクション表示の内容を実行→P.34
- メインメニュー/シンプルメニューを表示 →P.37、40
- タスク切替画面を表示→P.363

- ファンクション表示の内容を実行(主に機能メニュー)→P.34
- 「chボタン設定」で設定した機能の起動 →P.365
- ※ お買い上げ時は i チャネルのチャネル一覧を表示 します。

- ・音声電話をかける→P.60
- 音声電話/テレビ電話を受ける→P.73
- 直デンを表示→P.95
- かな方式の文字入力で、1つ前の読みに戻す →P.384

(2) CLR 戻る(クリア)ボタン

- 操作を1つ前の状態に戻す→P.43
- 通話を保留→P.76
- 入力した電話番号や文字を削除→P.60、390

18 ■ 電源/終了/応答保留ボタン

- ・電源を入れる(1秒以上)/切る(2秒以上) →P.54
- 各機能の終了→P.43
- 通話の終了→P.61
- 応答を保留→P.76

4 0 ~ 9 ダイヤルボタン

- 電話番号や文字、数字を入力
- (6) ※ /公共モード (ドライブモード) ボタン
 - 公共モード (ドライブモード) の設定 (1秒以上) →P.77
 - 入力した文字の「大文字/小文字」の切り替え →P.388
 - 「*」や濁点/半濁点などを入力→P.444
- **(16)** # /マナーボタン
 - マナーモードの設定(1秒以上)→P.103
 - 「#」や句読点などを入力→P.444
- 17 ストラップ取付穴

(18) ▲音量大ボタン/[マナー]

- マナーモードの設定(1秒以上)→P.103
- 通話中に受話音量を上げる→P.76
- FOMA端末を折り畳んだまま不在着信・新着 メールの内容を確認→P.36
- 画面単位で前の画面へスクロール→P.42

⑩ ▼ 音量小ボタン/[⑥]

- ミュージックプレーヤーの起動(1秒以上)→P.265
- 通話中に受話音量を下げる→P.76
- 画面単位で次の画面へスクロール→P.42
- 現在時刻を読み上げる(ボイスクロック)→P.79
- 伝言メモを再生→P.81

② 外部接続端子

- ・充電時およびイヤホン接続時などに使用する統 合端子です
- ACアダプタ(別売)、DCアダプタ(別売)、FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02 (別売)、外部 接続端子用イヤホン変換アダプタ 01 (別売) ※ などを接続
 - ※: 平型ステレオイヤホンセット(別売)や平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)などを接続して使用します。

② イルミネーション・ウィンドウ

時計やFOMA端末の各種状態を表示→P.35

- ・電話着信/メール受信時などに点滅→P.113
- カメラやICカード利用時に点灯/点滅 →P.223、300
- 充電時は赤色で点灯

FOMAアンテナ

- ※ FOMAアンテナは本体に内蔵されています。より よい条件で電話をするために、アンテナ部を手で覆 わないようにしてお使いください。
- ② 赤外線ポート→P.347
- 4 外側カメラ
 - 静止画や動画を撮影
 - テレビ電話中に風景などを映す
- ② スピーカ(モノラル)

- **②** シマーク
 - ICカード読み取り→P.298
 - i C通信→P.349
- ② リアカバー
 - ※ リアカバーの裏側に貼ってあるシールは、はがさな いでください。シールをはがすと、ICカードを読み 書きできなくなる場合があります。
- ② 充電端子
- の リアカバーのレバー



□ック ◆ □ック解除

防水性能を維持するため、リアカバーは必ずロッ クしてご使用ください。

※ 本書では [マナー]、 [②] を合わせてサイドボタンと呼びます。

● ボタンの長押し操作について

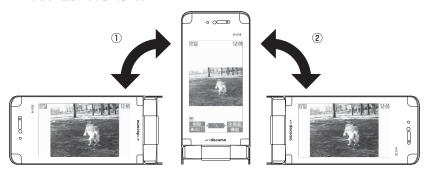
待受画面でボタンを1秒以上押すことによって使える機能は以下のとおりです。

ボタン	機能	参照ページ
0	受信アドレス一覧の表示	P.176
⊙	送信アドレス一覧の表示	P.176
2	2in1の設定	P.409
3	ICカードロックを設定	P.300
5	ECOモードの切替	P.109
7	フォント設定画面の表示	P.115
8	プライバシーアングルの切替	P.108
9	画面/音設定のリセット	P.330
0	「+」の入力	P.70

ボタン	機能	参照ページ
*	公共モード (ドライブモード) の設定/解除	P.77
#	マナーモードの設定/解除	P.103
(受話音量の調節	P.76
	i モード問い合わせ	P.163
I	i アプリのソフト一覧表示	P.277
▼ [©]	ミュージックプレーヤーの起 動	P.265
▲ [マナー]	マナーモードの設定/解除	P.103
CLR	情報を通知するデスクトップ アイコンの消去	P.117

画面の縦表示/横表示の切り替えについて

「画面縦横自動切替」(P.114) が「ON」に設定されていると、FOMA端末の向き(左右90度)によって画面の縦横が自動で切り替わります。



●以下の機能を利用しているときは画面の縦横を切り替えることができます。ただし、右に90度傾けても、 横向きの表示には切り替わらない機能もあります。

機能	①左90度	②右90度	参照ページ
フルブラウザ表示中	0	×	P.190
カメラで撮影画面表示中	0	0	P.227、230、232
ワンセグ視聴中	0	0	P.246
Music&Videoチャネルの番組再生中	0	×	P.269
i モーション・ムービー再生中	0	×	P.269
マイピクチャで静止画表示中	0	0	P.310
クイックアルバムで静止画表示中	0	0	P.311
ビデオ再生中	0	0	P.322

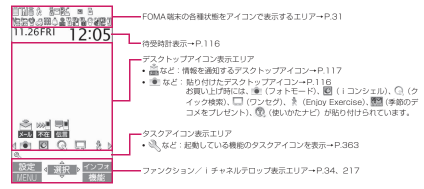
おしらせ

- ●ディスプレイが地面に対し垂直に近い状態で操作してください。地面に対し水平に近い状態になっていると、FOMA端末を縦横に傾けても画面表示は切り替わりません。
- ●ECOモード設定中(ECOモード2のとき)、Enjoy Exerciseの「RUN」で計測中は画面の自動切り替え はできません。

ディスプレイの見かた

- ●ディスプレイやイルミネーション・ウィンドウに表示されるマーク(『outling などでである。 をアイコンといいます。
- ●ディスプレイにはカレンダーなどを設定することができます。→P.107

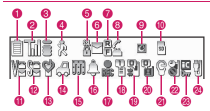
■ディスプレイ



■イルミネーション・ウィンドウ



● FOMA端末の各種状態を表示するアイコン



	アイコン	アイコンの内容
0	Î	電池残量→P.53
	<u>&</u>	温度監視→P.50
2	Tal	電波の受信レベル→P.54
	圏外	サービスエリア外または電波が 届かない場所→P.54
	self	セルフモード→P.143
	TML	使用できないFOMAカード (UIM) を挿入中
3	3 /\$	i モード中/ i モード通信中 →P.186
		パケット通信中(データ送受信な し/発信中/着信中)**
	7/4	パケット通信中 (送信中/受信 中)*
4	Ř	Enjoy Exerciseの歩数計設定が 「ON」→P.359
6	***	SSL/TLS対応ページを表示中 →P.192
6	(赤色)	未読メールあり/受信BOX満杯 →P.160
		FOMAカードのSMS満杯 →P.344
	(赤色)	未読メールあり・FOMAカードの SMS満杯/受信BOX満杯・ FOMAカードのSMS満杯 →P.160、344
	(赤色)	i モードセンターにメールあり /満杯→P.163
	(赤色)	i モードセンターのメール満杯・ 未読メールあり/ i モードセン ターのメール満杯・受信BOX満 杯→P.160、163

	アイコン	アイコンの内容
0	(赤色)	i モードセンターにメールあり・ FOMAカードのSMS満杯/ i モードセンターのメール満杯・ FOMAカードのSMS満杯 →P.163、344
	(赤色)	i モードセンターのメール満杯・ 未読メールあり・FOMAカードの SMS満杯 / i モードセンターの メール 満杯・受信BOX満杯・ FOMAカードのSMS満杯 →P.160、163、344
	(赤色)	i モードセンターにメールあり・ 未読メールあり/ i モードセン ターにメールあり・受信BOX満 杯→P.160、163
	(赤色)	i モードセンターにメールあり 未読メールあり・FOMAカードの SMS満杯/i モードセンターに メールあり・受信BOX満杯・ FOMAカードのSMS満杯 →P.160、163、344
		[「メール選択受信設定」が「ON」 のとき]
		i モードセンターにメールあり →P.162
	(赤色)	i モードセンターにメールあり・ 未読メールあり/i モードセン ターにメールあり・受信BOX満 杯→P.160、162
		i モードセンターにメールあり・ FOMAカードのSMS満杯 →P.162、344
	(赤色)	i モードセンターにメールあり・ 未読メールあり・FOMAカードの SMS満杯/i モードセンターに メール あり・受信BOX満杯・ FOMAカードのSMS満杯 →P.160、162、344
	(cis)	未読エリアメールあり→P.181
7	RR/RR (赤色)	未読メッセージRあり/満杯 →P.179
	R IR / R IR (赤色)	i モードセンターにメッセージR あり/満杯→P.179

	アイコン	アイコンの内容
7	原/服 (赤色)	i モードセンターにメッセージR あり・未読メッセージRあり/ i モードセンターにメッセージR 満杯・未読メッセージRあり →P.179
	(赤色)	i モードセンターにメッセージR あり・メッセージR満杯/i モー ドセンターにメッセージR満杯・ メッセージR満杯→P.179
	FF/FF (赤色)	未読メッセージFあり/満杯 →P.179
	(赤色)	i モードセンターにメッセージF あり/満杯→P.179
	宇/ (赤色)	i モードセンターにメッセージF あり・未読メッセージFあり/ i モードセンターにメッセージF 満杯・未読メッセージFあり →P.179
	(赤色)	i モードセンターにメッセージF あり・メッセージF満杯/i モー ドセンターにメッセージF満杯・ メッセージF満杯→P.179
8		音声通話中→P.60
	7	64K データ通信中**
		テレビ電話中→P.60
		音声電話・テレビ電話切替中 →P.63、74
	140	ダイヤルロック→P.127
	60 B	シークレットモードまたはシー クレット専用モード→P.129
		オリジナルロック/―時解除中 →P.132、133
	¥/¥	シークレットモードまたはシー クレット専用モードでオリジナ ルロック/一時解除中 →P.129、132、133
	ï	赤外線通信中→P.347
	•	赤外線リモコン操作中→P.350
	11	ICカード認証中→P.136
	≅C ≅C	i C通信中 (データ送受信) →P.349
9	C	i コンシェルのインフォメー ションあり→P.219

	アイコン	アイコンの内容
9	WES	招集通知 (i アプリコール) あり →P.289
	M23	i コンシェルのインフォメー ションあり∕招集通知 (i アプリ コール) あり→P.219、289
1	SD	microSDカード取り付け時 →P.331
	SD	microSDカード (不正) 取り付け時→P.331
		microSDリーダー/ライター使 用中→P.341
	4	microSDアクセス中→P.334
	SD	microSDカードライトプロテクト中
•	V= V= V=	バイブレータ→P.101
12		着信音量が「消去」→P.100 メール/メッセージ鳴動が 「OFF」→P.102
13		マナーモード→P.103
	8/8	自動マナーモード起動ON/解除 ON→P.103
14	4	公共モード(ドライブモード) →P.77
1	M	Music&Videoチャネル予約中 →P.259
16	4	アラーム通知機能 →P.253、371
1	MEC.	ワンセグ予約録画中→P.252
18	~	留守番電話の伝言メッセージあ り→P.398
19		[伝言メモON·自動音声メモON]
	D 200	伝言メモ・自動音声メモともにな し→P.79、376
	\$ 1	伝言メモのみあり→P.79
	5	自動音声メモのみあり→P.376
	\$	伝言メモ・自動音声メモともにあ り→P.79、376

	アイコン	アイコンの内容
19		[伝言メモOFF・自動音声メモ ON]
	9~3	自動音声メモ0件~2件→P.376
		[伝言メモON・自動音声メモ OFF]
	\$1~\$1	伝言メモ0件~5件→P.80
20		テレビ電話伝言メモ→P.80
a	停/停 (赤色)	ECOモ-ド1 [ON] / ECOモ- ド2 [ON] →P.109
	ď	プライバシーアングル「ON」 →P.108
	(赤色)	プライバシーアングル「ON」と ECOモード1「ON」/ECOモー ド2「ON」→P.108、109
22	3	キー操作ロック中→P.136
23	ic to	ICカードロック→P.300
		サイドボタン設定が「閉じた時無 効」→P.138
		サイドボタン設定とICカード ロック設定→P.138、300

	アイコン	アイコンの内容
24	SD / =	microSDモード中/MTPモード 中→P.341
	7/9/5	USBケーブル接続時で、通信モー ド中/microSDモード中/MTP モード中→P.341
	3 / 50 / 5	ハンズフリー対応機器接続時で、 通信モード中/microSDモード 中/MTPモード中→P.72、341
		USBケーブル・ハンズフリー対 応機器接続時で、通信モード中/ microSDモード中/MTPモード 中→P.72、341
	861 222	積算料金上限値超過→P.462

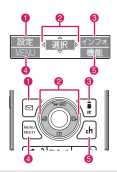
※: パケット通信や64Kデータ通信の詳細については、 付属のCD-ROM内の「パソコン接続マニュアル」 (PDF形式)をご覧ください。

おしらせ

- ●ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られていますが、その特性上、一部に点灯しないドット (点) や常時点灯するドット(点) が存在する場合があります。故障ではありませんので、あらかじめご 了承ください。
- ●表示アイコンの名称は、 □□ ▶ 「設定/NWサービス」 ▶ 「ディスプレイ」 ▶ 「表示アイコン説明」で確認できます。

ファンクション表示とボタン操作

- ファンクションボタンに割り当てられている機能を実行する場合
- ①~⑤のファンクション表示に対応するボタンを押すと、その機能が実行されます。
- ●……[設定][編集][完了][デモ][送信][新規]などを表示
- ❷…… 中央には[選択][確定][再生][発信] などを表示
- ❸…… [表示切替] [赤外線] [インフォ] などを表示
- 4····· [MENU] [MULTI] を表示
- ⑤…… [ch] [機能] [閉] などを表示 [機能] が表示されているときに ch を押すと、機能メニューを 表示→P.45
- 画面を移動、スクロールする場合
- ②…… 上下左右に移動またはスクロールできる方向のアイコン (4令))を表示
 - ☆ を押すと、その方向に移動またはスクロールします。



[表記ルール]

■ファンクション表示の記載について

本書の操作説明では、ファンクション表示に対応するボタンを押すときは原則として、● [選択] 、 ch [機能] のように、[] 内にファンクション表示を記載しています。

i ウィジェットの表示と操作

N-O3Bは、i ウィジェットに対応しています。i ウィジェットとは、ウィジェットアプリと呼ばれるアプリケーションを待受画面から簡単に利用することができる機能です。表現力のある便利なコンテンツが楽しめます。[i ウィジェットを利用する] \rightarrow P.293

- ウィジェットアプリを表示します。ウィジェットアプリを選択すると個別表示できます。
- ②ボタン操作に対応したナビゲーションを表示します。i ウィジェット画面で (まついます) を押すと、ウィジェットアプリの表示順をランダムに入れ替えることができます。



i ウィジェット画面

イルミネーション・ウィンドウ(背面ディスプレイ)の見かた

イルミネーション・ウィンドウには、電話やメールなどの着信やアラーム通知などがメッセージや画像、アニメーションで表示されます。

● 表示例



時計表示 (時計2)



不在着信/新着メール表示



ICカード認証中



アラーム通知中



応答保留中



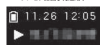
新しい i チャネルの情報の テロップ表示(2回)



着もじ



ワンセグ録画予約通知中



ミュージック プレーヤー再生中



着信表示



感情お知らせメール



Enjoy Exercise (WALK) 情報

不在着信/新着メールを確認する

FOMA端末を折り畳んでいるときに、不在着信や新着メール(i モードメール、エリアメール、SMS)があると、着信イルミネーションが点滅し続けてお知らせします。このとき、【「マナー」を押すと、FOMA端末を折り畳んだまま不在お知らせの内容を確認できます。

■不在着信の確認

■ 「マナー」を押すと、「着信日/着信時間/名前(電話番号)」などが表示されます。



■新着メールの確認

「イルミネーション・ウィンドウ」のメール表示を「ON」に設定した場合、□ [マナー] を押すと、「送信元/受信日時/題名」などが表示されます。



おしらせ

- ●複数の不在着信や新着メールがある場合、最新の1件のみ内容を確認することができます。
- ●「オリジナルロック」で着信履歴やメール機能の起動をロックしている場合、不在お知らせの内容は表示されず、「不在着信あり」や「新着メールあり」のアイコンのみが表示されます。

―― 着信イルミネーションの点滅について ―

◆不在着信、新着メールなどがあると、「着信イルミネーション」のそれぞれの設定色に従って点滅し続けます。

<点滅色・点滅条件について>

- •「着信イルミネーション」の不在お知らせを「OFF」に設定すると、点滅しません。
- 「着信イルミネーション」でグラデーションを設定している場合は、お買い上げ時の設定色で点滅しませ
- 電話帳に、個別の着信イルミネーションが設定されている場合はその色で点滅します。
- 公共モード(ドライブモード)中は点滅しません。

<消灯するときは>

ディスプレイやイルミネーション・ウィンドウに表示されている「不在着信あり」「新着メールあり」な 、どの内容を確認し、アイコンが消えると消灯します。

時計を表示し、時刻を確認する

FOMA端末を折り畳んだまま、 \blacksquare [マナー]、または \blacksquare [\odot] を押すと、イルミネーション・ウィンドウを点灯し、時計を表示します。

● 「[⑤] を押すと時計が表示されると同時に、時刻が読み上げられます(不在着信や新着メールなどがないとき)。→P.79

おしらせ

●「イルミネーション・ウィンドウ」で時計の種類(5種類)や表示時間(15秒間/30秒間/60秒間)を 設定できます。時計を常に表示しておくことはできません。

メニューの選択方法

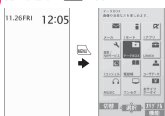
FOMA端末の各種機能を実行、設定、確認する方法は1つだけではありません。本書では、メインメニューから機能を呼び出す方法を基準に説明しています。メニューは機能ごとに分類されています。→P.430

メインメニューから機能を選択する

FOMA端末の各種機能は、待受画面で Wind を押して表示されるメインメニューから選択することができます。

<例:「通話中イルミネーション」の機能を設定する場合>

⚠ 待受画面で㎞№ を押し、メインメニューを表示する



ワンポイント

メインメニュー表示中に15秒以上ボタンを押さなかった場合、メインメニューを終了して、元の画面に戻ります。

(

② で反転表示を移動して **③** [選択] を押し、表示されるメニューを順次選択する

(**•**)









反転した項目が2行表 示になり、現在の設定 値が表示されます。









ワンポイント

◎を押し続けると、 反転表示を連続して 移動することができます。

|ショートカットボタンで機能を呼び出す

画面ごとに、あらかじめ機能が割り当てられているファンクションボタンを押すと、その機能をすば やく呼び出すことができます。



待受画面でファンクションボタンを押す









ルメニューが表示 されます。→P.150

画面が表示されます。 →P 186

ネル一覧が表示さ れます。→P.217



_____ ⑦ を押すと、i ウィ ジェット画面が表示 されます。→P.293



② を押すと、電話 帳検索画面が表示 されます。→P.90



履歴画面が表示さ れます。→P.65



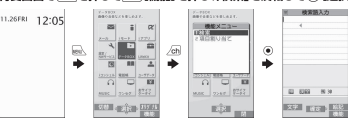
- シンプルメニュー (P.40) を利用しているときは、待受画面で 図/ を押すと、シンプルメニューが表示さ れます。
- 「畫」、 /ch| ボタンで呼び出せる機能は、変更することができます。 → P.189、365

メニュー項目を検索し、機能を呼び出す

キーワードを入力してメニュー項目を検索すると、操作手順がわからなくても目的の機能を呼び出すことができます。

<例:「着信音選択」を呼び出す場合>

(一) 待受画面で 嘔№ を押して /ch [機能] を押し、「検索」を反転して ④ [選択] を押す



◯ 「着信音」と入力して ◉ [確定]を押し、表示されるメニューを選択する





検索結果は下線が 引かれて表示され ます。



検索結果が複数あるときは、 (章) [次へ] を押すと、囲み枠が移動します。

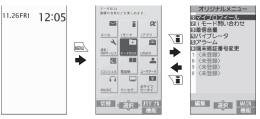


オリジナルメニューから機能を選択する

自分がよく使う機能をあらかじめ登録しておくと(P.112)、その機能を簡単に呼び出せます。

1 待受画面で № を押してメインメニューを表示し、続けて **1** [オリジナル] を押す

◉を押すごとにメインメニューとオリジナルメニューが切り替わります。



メニュー番号を押して機能を呼び出す

メインメニューを「STANDARD」に切り替えると(P.41)、あらかじめ機能に割り当てられているメニュー番号(P.430)に対応するボタンを押すだけで、その機能をすばやく呼び出すことができます。

<例:「着信音選択」を呼び出す場合>

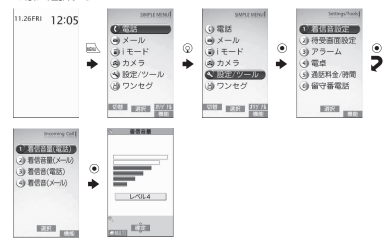


シンプルメニューに切り替えて機能を呼び出す

メインメニューを「シンプルメニュー」に切り替えると(P.41)、代表的なメニューだけを集めたシンプルメニューが表示されます。文字も大きく、メニューの選択操作も簡単に行えます。

- ●各種画面の文字サイズも「特大」に一括設定できます。→P.115
- シンプルメニューの内容については「メニュー機能一覧」の「シンプルメニュー」をご覧ください。→P.443

<例:電話の着信音量を変更したい場合>



メインメニューを切り替える

メインメニューのデザイン(背景やアイコンなどの表示スタイル)は自由に変更することができます。

●きせかえツールを利用してメニュー画面のデザインを変更した場合、メニューの種類によっては、使用頻 度に合わせてメニュー構成が変わるものがあります。また機能に割り当てられているメニュー番号が適用 されないものがあります。



|コンシェル 電話帳 MUSIC ワンセグ カサイフ

切替 ∢ 選択 ♪ オリジナリ メインメニュー



項目を選択する

[WHITE] ~ [STANDARD]

それぞれのメニューにデザインが切り替わります。「STANDARD」に切り替えると、メニュー番号 を押して機能を呼び出すこともできます。→P.40

「シンプルメニュー | →P.40

「オリジナルテーマ I → P 111

メインメニューの各アイコンと背景のイメージを変更します。自分で撮影した写真を背景にするなど のカスタマイズも可能です。

「きせかえツール | →P.122

メインメニューをはじめFOMA端末のさまざまなデザインを、きせかえツールパッケージを使って一 括設定します。「拡大メニュー」を選択すると、大きな文字で表現したメニューに切り替わります。

■ メインメニューを一時的に切り替えるとき

テーマ画面で項目を反転して [一時切替]を押すと、メインメニューが一時的に切り替わります。 再度メインメニューを表示させたときは、設定前のメインメニューが表示されます。

おしらせ

●ユーザカスタマイズに対応しているメニューを設定した場合、メインメニューで /ch [機能] を押し「項 目割り当て」を選択すると、メニュー項目を並び替えることができます。→P.366

■メインメニューについて

使用するメインメニューのデザインによって、メニュー名の表記は異なります。

X—JJ.⇔Mail i ∓- K⇔i-mode

i アプリ⇔i-αppli 設定/NWサービス⇔Settings/NW Service

データBOX⇔Data box LifeKit

i コンシェル⇔i-concier 電話帳⇔Phonebook

ユーザデータ⇔Own data MUSIC

ワンセグ⇔ 1Seg おサイフケータイ⇔Osaifu-Keitai

※ アルファベット表示されるメニュー名の大文字/小文字の表記は設定したメニューによって異なります。

各種画面の基本操作

ボタンによる基本操作について説明します。

● 選択する項目が複数ページにわたる場合



❤ でページを切り替える

igotimes (またはigotimes [マナー])を押すと前のページに、igotimes (またはigotimes [igotimes])を押すと次のページに切り替わります。



■ ② で切り替える場合

反転表示が一番上にあるときに ⑥ を押すと前のページに、一番下にあるときに ◎ を押すと次のページに切り替わります。

● ダイヤルボタンで項目を選択する方法

■ ダイヤルボタンに対応している番号

●「YES / NO」や「ON / OFF」を選択する場合





● ピクチャー覧で画像を表示する場合



※ で囲み枠を移動し ● [表示] を押す



● 端末暗証番号の入力



4~8桁の端末暗証番号を入力し ● [確定] を押す



入力した端末暗証番号は「_ 」で表示されます。

正しい端末暗証番号を入力すると機能の詳細画面が表示されます。

■ 端末暗証番号を間違えた場合

番号が違うことを通知するメッセージが表示されます。もう一度操作をやり直してください。

● 数値を入力する場合



○ ~ 9 を押して数値を入力する



3桁の数値入力画面で 1 桁または 2桁の数値を入力する場合は最初に \bigcirc を2回または 1 回押します。

■「3」を入力する場合

▶0 0 3

● 操作の取り消しかた、待受画面への戻りかた

■ CLR について

間違ってメニュー項目を選択した場合など、直前の操作を取り消したいときにはCLR)を押します。原則として1つ前の画面に戻りますが、機能によっては、戻り先が異なることもあります。

■ - について

設定などの各種操作を終了し、待受画面に戻りたいときは「一を押します。その機能を終了し、原則として 待受画面に戻りますが、表示されている画面状況や機能によっては、戻り先が異なることもあります。設定 の途中などに「一を押した場合、設定中の内容を破棄して待受画面に戻ります。

操作手順の読みかたと表記ルール

本書では、原則として操作手順を次のように簡略に記載しています。

操作手順の記載例と実際の操作



- 待受画面で MRN ボタンを押します。
- ②: ◇ で反転表示を「」内のメニューに移動し [選択] を押します。
- ③: ☆で反転表示を「」内の項目に移動し● [選択] を押します。または「一内の項目のメニュー番号に対応する「1~~9 0 1 * 1 # 1 を押します。
- ④: ② で反転表示を移動します。
- ⑤:[]内に示したファンクション表示に対応するボタンを押します。

[表記ルール]

■「選択」「確定」操作における ● の省略

- 記載例②、③のようにメインメニューや一覧から目的の機能を選択するときは
 [選択] を省略して記載しています。
- ・同様に「項目を選択」「端末暗証番号を入力」などと記載している場合も● [選択] または● [確定] を省略して記載しています。
- [選択] を押さずに次の操作に移る場合は、記載例④のように「~を反転」と記載しています。

■すばやい操作を優先記載

- 原則として、メインメニューからの操作を主体に記載していますが、ショートカットボタンによる操作 (P.38) がある場合はその操作を優先記載しています。
- シンプルメニューから機能を選択する場合は、「シンプルメニュー機能一覧」(P.443)をご覧になって 操作してください。

■操作終了後の記載の省略

- 目的の機能操作を終了した後の操作説明は省略しています。
- 「操作の取り消しかた、待受画面への戻りかた」→P.43

■ボタンやメニュー表示の簡略記載について

本書の操作説明ではボタンイラスト/メニュー表示/ボタンの長押し操作を、次のように簡略に記載しています。

	ボタン	メニュー表示	ボタンの長押し操作
実際の表示・操作	1 ./0	Menu·検索	# を1秒以上押す
本書の表記	1	i Menu·検索	# (1秒以上)

■メニュー説明の省略と、メニュー項目の合併記載

- 項目名を見ただけで、操作の目的・方法が容易に推察でき、説明が不要と思われる項目は、そのメニュー 説明を省略しています。
- メニュー説明を省略した項目をまとめて記載する場合や、複数の項目をまとめて説明する場合は、項目を「、」でつないで記載しています。

機能メニューの活用方法

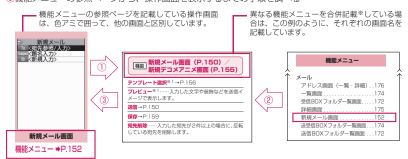
FOMA端末のメニューの1つに、ファンクション表示機能から呼び出す「機能メニュー」があります。機能メニューは各種画面での補助的な機能を実行するものです。

たとえばメールを読んだ後にそのメールを削除したり、カメラで撮影した画像の保存先フォルダを選択するときに使います。

● 機能メニューの利用のしかた

機能メニューには主に、3とおりの利用方法があります。状況に応じてご利用ください。

- ・操作画面に記載している参照ページから、機能メニュー項目の説明を見る
- ②機能メニュー索引のページから、機能メニュー項目の説明を見る。
- ③機能メニューの参照ページから、操作画面を表示するまでの手順を調べる



※: 合併記載している機能メニューでは、メニュー項目の配列が本書とは異なることがあります。

● 一覧画面の操作対象について

ー覧画面の機能メニューは、一覧で反転表示したデータが操作対象になる場合と、一覧中のすべてのデータが操作対象になる場合があります。たとえば、「タイトル編集」や「1件削除」は反転表示したタイトルやデータが操作対象となり、「全削除」はすべてのデータが操作対象になります。
「タイトル編集」や「1件削除」のように、一覧中の1つのデータを対象とする機能メニューを選択する場合は、あらかじめそのデータを反転表示させてから /ch 「機能」を押してください。

< 例: 一覧画面のBookmark タイトルを編集する場合>



● 複数選択について

不要になったデータを削除したり、大切なデータを保護したり、ほかの人に見られたくないデータを シークレットフォルダに保管するときなどには、1 件のデータやすべてのデータを操作対象とするだけ ではなく、複数のデータを操作対象にすることもできます。このような場合、次のように操作します。

< 例: 受信メール一覧画面で複数のメールを削除する場合>

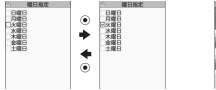


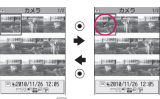
※:メール一覧画面の複数選択の場合、チェックボックスを選択すると、カーソルが次のチェックボックスへ自動的に遷移します。

チェックマークの付けかた

② で囲み枠を選択する項目に移動し ● [選択] を押すと、チェックボックスが□から □になります。これが選択された状態です。 ● [選択] を押すたびに、□と □が切り替わります。

ピクチャー覧では選択された状態になると、ਂਂ☑が表示されます。未選択状態では何も表示されません。





ファンクション表示エリアに「機能」」が表示されている場合は、 ch [機能] を押すと「全選択」 や「全選択解除」などの機能を選択することができます。

● 表示が交互に切り替わるメニューについて

メニューによっては、メニュー名が以下のように交互に切り替わるものがあります。



FOMA端末で撮影画面を表示しているとき、「外側カメラ」を使用しているときは、<画面例 1 >のように「内側カメラ」と表示されます。この状態で「内側カメラ」を選択すると、「内側カメラ」が使用できる状態になり、次に機能メニューを表示したときには、メニュー名が「外側カメラ」に切り替わります。

[表記ルール]

■表示が交互に切り替わるメニューの記載について

このようなメニューは「内側カメラ⇔外側カメラ」と記載しています。

- ●表示されている機能メニューの配下にさらにメニューがある場合は右側に「■」が表示されます。
- ●操作中の機能や設定状態などによって、表示される機能メニューの内容が異なったり、機能メニューの項目を選択できない場合があります。選択できない機能メニューの項目はグレーで表示されます。

ボタン操作を忘れてしまったと き 〈使いかたナビ〉

知りたい機能、使いたい機能を探して操作方法を確認 します。機能によっては「使いかたナビ」から実行で きるものもあります。

【 LifeKit】 ▶ 「使いかたナビ」▶ 以下の項目から選択

機能一覧……調べたい機能を一覧から検索します。 操作2へ進みます。

キーワード検索……キーワードを入力して、調べたい機能を検索します。操作2へ進みます。



使いかたナビ画面

表示アイコン説明……ア

イコン一覧とアイコンの説明を表示します。

故障かな?と思ったら……気になる症状の チェック項目を表示します。

お問い合わせ先……お問い合わせ先一覧を表示 します。

検索履歴……過去に検索した機能の履歴 (30件まで表示*)から検索します。操作2へ進みます。

- ※:検索方法によっては、30件まで表示されない 場合があります。
- 各項目を反転して□/[ヘルプ]を押すと詳し い操作方法が表示されます。
- **|** [文字ヘルブ] を押すと、文字入力のしかたを表示します。
- お買い上げ時にデスクトップに貼り付けられている使いかたナビのアイコン「②」を選択して、使いかたナビの画面を表示させることもできます。
- 使いかたナビをデスクトップに貼り付けるには、 ch [機能] を押して「デスクトップ貼付」を選択します。

🙋 以下の項目から選択

機能の説明……機能の説明を表示します。

操作のしかた……操作方法を表示します。

この機能を使う……使いかたナビを終了し、機能を実行します。各機能の操作を行います。

 機能を反転して回/[説明]を押しても機能の 説明が表示されます。

図/ [説明] の操作ができない項目は、さらに下に項目があります。

 検索履歴を削除するには en [機能] を押して 「削除」を選択し、「1件削除」または「全削 除」を選択し、「YES」を選択します。

おしらせ

- ●使いかたナビとほかの機能を同時に利用することはできません。また、使いかたナビを利用中に着信するなどして他の機能が起動すると、使いかたナビは終了します。
- ●「バイリンガル」を「English」に設定中は、使い かたナビは起動しません。

FOMAカードを使う

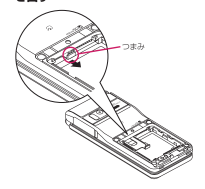
FOMAカードはお客様の電話番号などの情報が記録 されているICカードです。

FOMAカードの付け外しは、電源を切り電池パックを外してから行ってください。→P.20、50また、FOMA端末を閉じた状態で手で持ったまま行ってください。

● 取り付けかた/取り外しかた

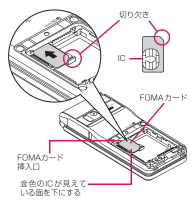
イラストはFOMAカードを取り付ける方法を示しています。

トレーのつまみを引いてトレーを引き出す



FOMAカードのIC面を下にして、ト | FOMAカードのセキュリティ機能 レーにのせる

FOMAカードを取り外す場合は、トレーにのっ ているFOMAカードを取り外します。



🖍 トレーを奥まで差し込む

正しく取り付けられた状態



おしらせ

● FOMAカードを無理に取り付けようとしたり、取 り外そうとすると、FOMAカードが破損するおそ れがありますのでご注意ください。

暗証番号

FOMAカードには、PIN1コード、PIN2コードとい う2つの暗証番号を設定できます。→P.126

FOMA端末には、お客様のデータやファイルを保護 するためのFOMAカードセキュリティ機能(FOMA カード動作制限機能)が搭載されています。

- サイトなどからデータやファイルをダウンロード したり、メールに添付されたデータなどを取得する と、それらのデータやファイルにはFOMAカード ヤキュリティ機能が自動的に設定されます。
- ●FOMAカードセキュリティ機能が設定されたデー タやファイルは、取得時と同じFOMAカードが挿 入されているときのみ操作することができます。
- ●FOMAカードセキュリティ機能の対象となるデー 夕やファイルは以下のとおりです。
 - i モードメールに添付されているファイル(トル 力を除く)
 - 画面メモ
 - デコメール®や署名に挿入されている画像
 - i アプリ(i アプリ待受画面を含む)
 - 画像(アニメーション、Flash画像を含む)
 - メロディ
 - トルカ(詳細)の画像
 - ケータイデータお預かりセンターからダウン ロードした画像
 - Music&Videoチャネルの番組
 - コンテンツ移行対応のデータ
 - i モーション
 - キャラ電
- 着うた®※・着うたフル®
- PDFデータ
- きせかえツール
- テレビ電話伝言メモ
- 動作制限となるデータが含まれたメールテンプ レート
- マチキャラ
- ダウンロード辞書
- ファイル(メロディ/画像)が添付されている メッヤージB/F
- ※:「着うた」は株式会社ソニー・ミュージックエンタ テインメントの登録商標です。

●この後の説明では、データやファイルの取得時に挿入していたFOMAカードを「お客様のFOMAカード」、それ以外のFOMAカードを「ほかの人のFOMAカード」として説明しています。



データをダウンロードしたり、メールを受信した手をしている場合にいた。 入されている場合にいた人されている場合によったともの下では、トライ機能が設定されているデータの閲覧や再生ができます。





おしらせ

- ●FOMAカードを取り付けていないときやほかの 人のFOMAカードに差し替えると、FOMAカー ドセキュリティ機能が設定されたデータやファイ ルは「■」が付いて表示され、「画面表示設定」 や「着信音選択」などに設定することができなく なります。
- ●FOMAカードセキュリティ機能が設定された データやファイルは、ほかの人のFOMAカードを 挿入した状態でも移動したり削除することはでき ます。
- ●FOMAカードセキュリティ機能が設定された データやファイルを「画面表示設定」や「着信音 選択」などに設定しているときに、FOMAカード を抜いたり、ほかの人のFOMAカードに差し替え るとお買い上げ時の設定で動作します。お客様の FOMAカードを挿入し直すと、お客様が設定した 状態に戻ります。
- ●ほかの人のFOMAカードに差し替えると、お客様 がダウンロードしたウィジェットアプリはiウィ ジェット画面およびウィジェットアプリー覧画面 から表示されなくなります。

FOMAカード差し替え時の設定

FOMA端末に取り付けられているFOMAカードを、 別のFOMAカードに差し替えた場合、以下の設定は 差し替え前の設定から変更されます。

- ●差し替えたFOMAカードの設定となる機能
 - バイリンガル SMSセンター設定
 - SMS有効期間設定 PIN設定
- アプリケーション通信設定の接続先選択
- ●お買い上げ時の設定に戻る機能
- i チャネル設定
- フルブラウザ利用設定
- 「無効」に設定される機能
 - フルブラウザのCookie設定 (Cookieの情報は残ります)
- ●差し替え前のFOMAカードの設定が無効となる機能
 - Music&Videoチャネルの番組設定 (再度番組を設定してください)

FOMAカードの種類

FOMAカード(青色)は、FOMAカード(緑色/白色)とは次のように異なります。

機能	青色	緑色/白色
FOMA カードの電話帳 に登録できる電話番号の 桁数	最大20桁	最大26桁
FirstPassを利用するためのユーザ証明書操作	利用不可	利用可
WORLD WING	利用不可	利用可
ドコモへのお問合せ (ネットワークサービス)	利用不可	利用可

WORLD WINGについて

WORLD WINGとは、FOMAカード(緑色/白色)とサービス対応端末で、海外でも同じ携帯電話番号で発信や着信ができる、ドコモのFOMA国際ローミングサービスです。

- ●2005年9月1日以降にFOMAサービスをご契約いただいた方は、お申し込み不要です。ただし、FOMAサービスご契約時に不要である旨お申し出いただいた方や途中でご解約された方は、再度お申し込みが必要です。
- ●2005年8月31日以前にFOMAサービスをご 契約で「WORLD WING」をお申し込みいただ いていない方はお申し込みが必要です。
- ●一部ご利用になれない料金プランがあります。
- ●万が一、FOMAカード(緑色/白色)を海外で紛失・盗難された場合には、速やかにドコモへご連絡いただき、利用中断の手続きをとってください。お問い合わせ先については、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」をご覧ください。なお失・盗難された後に発生した通話・通信料もお客様のご負担となりますのでご注意ください。

電池パックの取り付けかた/ 取り外しかた

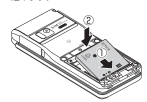
●電池パックの取り外しは、電源を切ってから行って ください。また、FOMA端末を閉じた状態で手に 持ったまま行ってください。

● 取り付けかた

♠ リアカバーを取り外す(P.20)

🙋 電池パックを取り付ける

電池パックの「図」と書かれている面を上にして、電池パックとFOMA端末の金属端子が合うように①の方向に取り付けて、②の方向へはめ込みます。



- 🚯 リアカバーを取り付ける(P.20)
- 取り外しかた
- リアカバーを取り外す(P.20)
- **電池パックを取り外す**

電池パックのつまみを①の方向に押し付けなが ら②の方向へ持ち上げ、取り外します。



おしらせ

●リアカバーの先端部を本体に差し込んだ状態で、 無理に押さえ込まないでください。リアカバーの ツメが壊れることがあります。

充電する

FOMA端末専用の電池パック N18をご利用ください。

■電池パックの寿命

- 電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに1 回で使える時間が、次第に短くなっていきます。
- 1回で使える時間がお買い上げ時に比べて半分程度になったら、電池パックの寿命が近づいていますので、早めに交換することをおすすめします。また、電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れる場合がありますが問題ありません。
- 充電しながらiアプリやテレビ電話、ワンセグの視聴などを長時間行うと電池パックの寿命が短くなることがあります。



Li-ion00

環境保全のため、不要になった電池パックはNTTドコモまたは代理店、リサイクル協力店等にお持ちください。

■充電について

- 詳しくは FOMA AC アダプタ 01/02 (別売)、 FOMA 海外兼用ACアダプタ 01 (別売)、FOMA DCアダプタ 01/02 (別売)の取扱説明書をご覧ください。
- FOMA ACアダプタ 01はAC100Vのみに対応しています。
- FOMA ACアダプタ O2およびFOMA海外兼用AC アダプタ 01はAC100Vから240Vまで対応して いますが、ACアダプタのプラグ形状はAC100V 用 (国内仕様) です。AC100Vから240V対応の ACアダプタを海外で使用する場合は、渡航先に適合した変換プラグアダプタが必要です。なお、海外旅行用の変圧器を使用しての充電は行わないでください。
- 充電は、電池パックをFOMA端末に付けた状態で行ってください。
- 充電中でもFOMA端末の電源を入れておけば、電話を受けることができます。ただし、その間は充電量が減るため、充電の時間が長くなります。「照明設定」の「充電時」を「常時点灯」に設定しているときも充電時間が長くなります。
- コネクタを抜き差しする際は、無理な力がかからないようゆっくり確実に行ってください。
- ・充電ランプが点滅し、ディスプレイの「▲」が点滅しているときは、温度監視中により充電可能温度になるまで充電はできません。
- 高温環境下で充電中に、電話をかけたりパケット通信などを行ったときに、FOMA端末内部の温度が上昇し、充電が停止する場合があります。この場合、使用している機能があるときは終了し、FOMA端末の温度が下がるのを待ってから充電を行ってください。
- で使用の状況によっては、電池残量が100%になる前に充電が停止する場合があります。この場合、使用しているすべての機能を終了してから再度充電を行ってください。再充電の際は、FOMA端末を一度ACアダプタ(または付属の卓上ホルダ)、DCアダプタから外して再度取り付け直してください。
- 通話中や通信中は充電が完了しない場合があります。また、ワンセグ視聴/録画中、iアブリの動作中などに充電を開始すると充電が完了しないことがあります。充電を完了させるには、動作を終了してから充電することをおすすめします。

■電源を入れたままでの長時間(数日間)充電はおやめください

充電時にFOMA端末の電源を入れたままで長時間置くと、充電が終わった後、FOMA端末は電池パックから電源が供給されるようになるため、実際に使うと短い時間しか使えず、すぐに電池切れアラームが鳴ってしまうことがあります。このようなときは、再度正しい方法で充電を行ってください。再充電の際は、FOMA端末を一度ACアダプタ(または卓上ホルダ)、DCアダプタから外して再度取り付け直してください。

■電池パックの充電時間の目安

FOMA端末の電源を切り、電池パックを電池残量のない状態から充電したときの充電時間です。

ACアダプタ	約120分
DCアダプタ	約120分

■電池の使用時間の目安(使用時間は、充電 時間や電池パックの劣化度で異なります)

連続待受時間

[FOMA/3G] 静止時:約550時間 移動時:約410時間

連続通話時間

[FOMA/3G] 音声電話時:約200分 テレビ電話時:約100分

ワンセグ視聴時間

通常視聴:約200分

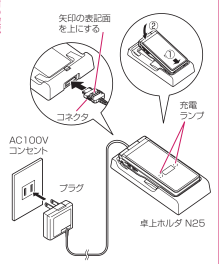
ワンセグECOモード:約300分

- 静止時の連続待受時間とは、FOMA端末を折り畳み、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。
- 移動時の連続待受時間とは、FOMA端末を折り畳み、電波を正常に受信できるエリア内で「静止」「移動」と「圏外」を組み合わせた状態での平均的な利用時間です。
- ワンセグ視聴時間とは、電波を正常に受信できる状態で、ステレオイヤホンマイク 01 (別売)を使用して視聴できる時間の目安です。
- 電池パックの充電状態、機能設定状況、気温などの 使用環境、利用場所の電波状態(電波が届かない、 または弱い)などにより、通話や通信、待受の時間 が約半分程度になったり、ワンセグ視聴時間が短く なることがあります。
- iモード通信やiモードメールの作成、データ通信、マルチアクセスの実行、iアブリやiアブリ 待受画面の起動、カメラの使用、動画/iモーションや音楽の再生、ワンセグの視聴、Enjoy Exerciseの使用などによって、通話(通信)・待受時間は短くなります。
- 滞在国のネットワーク状況などにより、通話(通信)・待受時間が短くなることがあります。

■防水性能に関して

- 電池パック、ACアダプタ、卓上ホルダは防水性能を有していません。FOMA端末が濡れている状態では絶対に充電しないでください。
- 外部接続端子からの浸水を防ぐため、卓上ホルダを 使用して充電することをおすすめします。
- 充電完了後は外部接続端子キャップを確実に閉じてください。浸水の恐れがあります。

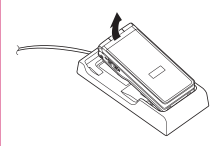
卓上ホルダで充電する



FOMA ACアダプタ 01/02

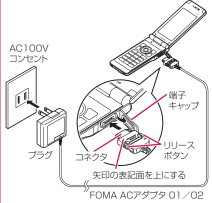
- ACアダプタ (別売) のコネクタを付属の卓上ホルダ背面の端子に水平に差し込む
- ACアダプタのプラグをコンセント に差し込む
- 卓上ホルダを押さえながら、FOMA 端末を①の方向に差し込みながら② の方向にしっかりと取り付ける

☆ 充電が終わったら、卓上ホルダを押さえながらFOMA端末を矢印の方向へ持ち上げる



ACアダプタ/DCアダプタで充電する

■ACアダプタ(別売)の場合



■DCアダプタ(別売)の場合



FOMA DCアダプタ 01/02

- FOMA端末の外部接続端子の端子 キャップを開ける(P.19)
- ACアダプタ/DCアダプタコネクタをFOMA端末の外部接続端子に水平に差し込む
- ☆ 充電が終わったら、リリースボタン を押しながらACアダプタ / DCアダ プタのコネクタをFOMA端末から 水平に引き抜く

無理に引っ張ろうとすると故障の原因になります。

- ★ ACアダプタのプラグをコンセントから抜く DCアダプタのプラグを車のシガーライタソケットから抜く

おしらせ

- ●充電中は充電ランプが赤色に点灯します。充電ランプが消灯すれば充電は終了です(フル充電)。
- ●電池が切れた状態などでは、充電をはじめても充電ランプがすぐに点灯しないことがありますが、充電自体ははじまっています。

おしらせ

<卓トホルダ>

●FOMA端末は付属の卓上ホルダにしっかり取り 付けてください。また、ストラップなどをはさま ないようにご注意ください。

<ACアダプタ/DCアダプタ>

- ●電源が入っている場合、充電中は「圓」が点滅し、電池残量値が表示されます。充電が終了すると、 「圓」が点灯します。
- DCアダブタのヒューズは、2Aを使っています。 万が一、ヒューズ (2A) が切れた場合は、指定の ヒューズを必ずお使いください。また、ヒューズ (2A) は消耗品ですので、交換に際してはお近く のカー用品店などでお買い求めください。

電池残量の確認のしかた〈電池残量〉

電池残量の表示は目安としてご利用ください。

電池残量表示で確認する

FOMA端末の電源を入れると、電池残量を示すアイコンが表示されます。

●電池アイコンを反転すると電池残量が表示されます。電池残量が10%以下になると「LOW」と表示されます。



- 誾: 十分残っています(81~100%)
- | : 少なくなっています(41~60%)
- ! かなり少なくなっています(21~40%)
- ■:ほとんどありません、充電してください(0~ 20%)

- ●電池パックを取り付けた直後やご使用時の温度状況などによっては電池残量が正確に表示されない場合があります。

電池残量を音と表示で確認する

電池残量を音と表示でお知らせします。

確認画面が表示され、電池残量に合わせて電池 確認音が鳴ります。約3秒後に電池残量の表示 は消えます。

「ピッピッピッピッピッ」: 十分残っています (81~100%)

「ピッピッピッピッ」: すこし少なくなっています (61~80%)

「ピッピッピッ」: 少なくなっています (41~60%)

「ピッピッ」: かなり少なくなっています

(21~40%)

「ピッ」: ほとんどありません、充電してくださ い (0~20%)

おしらせ

●マナーモード設定中や「ボタン確認音」を「OFF」 に設定している場合、電池残量確認音は鳴りませ ん。

電池が切れたときは?

電池切れアラームとともに右のような画面が点滅表示されます。 電池切れアラームは約10秒間鳴り、約1分後に電源が切れます。 電池切れアラームを止める場合はいずれかのボタンを押してください。



おしらせ

●音声電話中は電池切れ画面と「ピッピッピッ」音、 テレビ電話中は電池切れ画面(相手側には「カメ ラオフ Camera Off」というメッセージ)により お知らせします。約20秒後に通話が切れ、さら に約1分後に電源が切れますのでご注意ください。

電源を入れる/切る〈電源ON/OFF〉

電源を入れる

●電源を入れる前にFOMAカードが正しく取り付けられていることを確認してください。

▲ (1秒以上)

ウェイクアップ音が鳴ると同時にウェイクアップ画面が表示された後、待受画面または初期設定画面が表示されます。電池パックを取り付けたときや、電源を切ってからすぐに電源を入れ直したときなどは、しばらくの間「WAIT A MINUTE」と画面に表示される場合があります。

■「**圏外**」の表示が出ている 場合

サービスエリア外または電波が届かないところにいます。電波の受信レベル表示が点灯するところまで移動してください。受信レベルは以下のように表示されます。



待受画面

強◆●●
初期設定画面が表示され

た場合→P.55

- PIN1コード、PIN2コード入力画面が表示された場合→P.126
- お買い上げ時に保存されているメール お買い上げ時は、「デコメをプレゼント***」と 「緊急速報「エリアメール」のご案内」のメール が保存されています。→P.168

- ウェイクアップ音は「画面表示設定」の「ウェイクアップ表示」の機能メニューで「ON」または「OFF」を設定できます。→P.106
- ●ウェイクアップ音のメロディは変更できません。 また、音量は「着信音量」の「電話」で設定した 音量になります(ただし、「ステップ」の場合は 「レベル2」で鳴動)。メロディを止める場合は、 いずれかのボタンを押します。
- FOMAカードを差し替えたときは、電源を入れた後、4~8桁の端末暗証番号を入力する必要があります。正しい端末暗証番号が入力されると待受画面が表示されます。5 回誤った端末暗証番号を入りした場合は、電源が切れます(ただし、再度電源を入れることは可能です)。
- ●前回電池切れや自動電源OFFによって電源が切れた場合、その旨をお知らせする画面が表示されます。

●電源を切った後、しばらくたってから電源を入れてください。

電源を切る

🚹 🕶 (2秒以上)

終了画面「SEE YOU」が表示され、電源が切れます。

初期設定を行う

〈初期設定〉

電源を入れた後に初期設定として「メイン時計設定」 「端末暗証番号の変更」「文字サイズ」「ボタン確認音」 を設定します。

前初期設定画面▶「YES」



- メイン時計を設定→P.55
- 3 端末暗証番号を変更→P.127 端末暗証番号はお買い上げ時は「0000」(数字のゼロ4つ)に設定されています。
- 4 文字サイズを設定→P.115
- **⑤** ボタン確認音を設定→P.101
- 付 ソフトウェア更新に関する内容を確認したら「OK」

おしらせ

すべての機能を設定すると、以後電源を入れたときに初期設定の画面は表示されなくなります。

時計を設定する

メイン時計設定でFOMA端末の日付・時刻を設定します。サブ時計設定では、サブ時計の表示/非表示や、表示する場合の表示方法を設定します。

- ◆FOMA端末には時刻情報(グリニッジ標準時 GMT)とタイムゾーン情報(滞在中の地域)を取 得し、時計を自動的に補正する機能があります。
- ●タイムゾーンは、グリニッジ標準時に対する時差が 1時間ごとに設定されています。同じ時差で別の都市・地域名が登録されているときは、ファンクション表示に「「変更」」が表示され、図/で表示する都市・地域名を変更できます。

メイン時計を設定する (メイン時計設定)

- ●「設定/NWサービス」●「時計」●「メイン時計設定」●「自動時刻時差補正」
 - サマータイムを設定する場合
 - ▶「サマータイム」

「ON」に設定すると1時間加算して時刻を表示します。

💋 以下の項目から選択

自動……メイン時計の日付・時刻を自動的に補 正するように設定します。

自動……取得した時刻情報とタイムゾーン情報に基づいて日付・時刻を自動的に補正します。国際ローミング中は、滞在先の時計が表示されます。

手動(タイムゾーン選択)……タイムゾーンを選択し、その地域の時計を表示します。

手動(時刻入力)……メイン時計の年月日と時刻を手動で設定します。タイムゾーンを選択し、年月日と時刻を入力します。

- 年月日・時刻の入力
- ☆で反転表示を移動し、ダイヤルボタンで入力します。

- ●日付・時刻を設定すると、「アラーム」や「スケジュール」など、日付・時刻を管理する機能が使えるようになります。
- ●設定できる日付・時刻は、2004年1月1日00時 00分から2037年12月31日23時59分までです。

設定した日付・時刻は、電池パックを交換すると きでも保持されますが、約30秒以上電池パック を外した状態が続くとリセットされます。また、 電池残量のない状態で放置するとリセットされる ことがあります。

<自動時刻時差補下>

- FOMAカードを取り付けた状態で、電源をONに したときに自動補正されます。
- 電源を入れてもしばらく補正されない場合は、電 源を入れ直してください。
- 数秒程度の誤差が生じる場合があります。また、 電波状況によっては補正できない場合がありま
- 海外で利用中の通信事業者のネットワークによっ ては、時差補正が行われない場合があります。そ の場合は手動でタイムゾーンを指定してくださ (1)a

サブ時計を設定する

〈サブ時計設定〉

MENU ► 「設定/NWサービス」►「時 計 | ▶ 「サブ時計設定 | ▶ 「表示方法 |

■ サマータイムを設定する場合

▶「サマータイム」

「ON」に設定すると1時間加算して時刻を表示 します。

■ エリア名を表示するとき

▶「エリア名表示Ⅰ

「表示する」に設定すると、サブ時計にエリア名 が表示されます。

🔰 以下の項目から選択

自動(ローミング時自動表示) ……国際□一ミ ング中はサブ時計を自動で表示します。たとえ ば、メイン時計の時差補正を「自動」に設定し ていると、メイン時計は滞在先の時計に自動で 切り替わりますが、このときサブ時計には日本 の時計が表示されます。

常時表示(タイムゾーン選択) ……タイムゾー ンを選択し、その地域の時計をサブ時計に常時 表示するように設定します。

OFF……サブ時計を表示しません。

おしらせ

●「待受時計表示」の「表示サイズ」が「上に小さく 表示」に設定されている場合は、サブ時計は表示 されません。

おしらせ

● 本機能で「自動(ローミング時自動表示)」を設定 すると、「メイン時計設定」のタイムゾーンが 「GMT+09」以外の場合は、サブ時計に日本の時 計が表示されます(「GMT+09」の場合、日本国 内ではサブ時計は表示されません)。

相手に自分の電話番号を通知す

〈発信者番号通知〉

電話をかけたときにお客様の電話番号(発信者番号) を相手の電話機 (ディスプレイ) へ表示させるように 設定します。

- ●電話番号はお客様の大切な情報ですので、通知する 際には十分にご注意ください。
- ●「圏外」のときは操作できません。
- MENU ▶「設定/NWサービス」▶「NW サービス」▶「発信者番号通知」▶以 下の項目から選択

発信者番号通知設定……発信者番号を通知する かしないかを設定します。

発信者番号通知設定確認……現在の発信者番号 通知設定の内容を確認します。

- 本機能は相手の電話機が発信者番号表示が可能な ときだけ有効です。
- ●番号通知お願いガイダンスが流れた場合は、電話 番号を通知しておかけ直しください。
- ■国際電話では、「186」/「184」を付けてダイ ヤルしても無効になる場合がありますので、機能 メニューから「発信者番号通知」を選択してくだ さい。
- 「186」/「184」を付けて電話をかけたときは、 リダイヤルや発信履歴に「1861/「1841を付 けた電話番号で記憶されます。

自分の電話番号を確認する (マイプロフィール)

お客様のFOMAカードに登録されている電話番号 (自局番号)を表示して確認します。



- 「マイプロフィール」に登録した情報は、サイトなどで所有者情報(名前、メールアドレスなど)を 入力するとき、簡単に引用できます。→P.390
- i モードのメールアドレスは、
 ポート」▶「各種設定(確認・変更・利用)」▶「メール設定」▶「メール設定確認」の順に操作すると確認できます。
- 2in1 のモードがデュアルモードの場合、② でマイプロフィール表示が切り替えられます。
- 2in1利用中にFOMAカードを入れ替える場合は、 Bナンバーのマイプロフィールを初期化した後、 FOMAカードを入れ替えてください。→P.374

電話/テレビ電話

■雷話/テレビ雷話のかけかた 音声雷話/テレビ雷話をかける 60 通話中に音声電話/テレビ電話を切り替える 63 64 リダイヤル/発信履歴/着信履歴を利用する.......リダイヤル/発信履歴/着信履歴 65 67 雷話をかけるときに通知/非通知を設定する..... 68 69 プレフィックス機能を利用する...... 69 国際電話を利用する......WORLD CALL 70 サブアドレスを指定して電話をかける.......サブアドレス設定 71 71 72 72 車の中で手を使わずに話す......車載ハンズフリー 72 ■電話/テレビ電話の受けかた 音声電話/テレビ電話を受ける...... 73 相手が音声電話/テレビ電話を切り替えたとき....... 74 75 FOMA端末を折り畳んで通話を終了/保留する.......クローズ動作設定 75 相手の声の音量を調節する......受話音量 76 ■雷話/テレビ電話に出られないとき、出られなかったとき 76 公共モードを利用する...... 77 78 電話に出られないときに用件を録音/録画する......伝言メモ 79 80 伝言メモ・音声メモ・動画メモを再生/消去する....... 81 ■テレビ電話の設定 キャラ雷を利用する...... 82 テレビ電話に関する機能について設定する...... 82

外部機器と接続してテレビ電話を使用する

84

音声電話/テレビ電話をかける

🚹 相手の電話番号をダイヤル

同一市内への通話でも、必ず 市外局番からダイヤルして ください。

電話番号は80桁まで入力できます。ただし、表示されるのは26桁までです。



機能メニュー ⇒P.62

<電話番号の入力を間違えたとき>

■ 番号を挿入する場合

◎で挿入したい位置の1つ左の番号にカーソルを移動し、番号を入力します。

■ 番号を削除する場合

○ で削除したい番号にカーソルを合わせ、GLR を押します。

回を1秒以上押すと、カーソルのあたっている番号とその左側にあるすべての番号が削除されます。

<テレビ電話>

■ キャラ雷画像でかける場合

✓ch [機能] ▶ 「テレビ電話画像選択」 ▶ 「キャラ電 ▶ キャラ電を選択

② (音声電話)、 □ [テレビ電話] (テレビ電話)

<音声電話>

発信中は「名」が点滅し、 通話中は点灯します。

■「ツーツー」という話中 音が聞こえる場合

相手が話し中です。しばらくたってからおかけ直しください。



[通話中] る 30秒

090XXXXXXXX

通話中画面

■ 電話がかからないこと を通知するガイダンス が聞こえる場合

相手の携帯電話の電源が入っていない、または相手が電波の届かない場所にいます。 しばらくたってからおかけ直しください。

■ 電話番号の通知をお願いするガイダンスが 聞こえる場合

電話番号を通知しておかけ直しください。 →P.56、68

<テレビ電話>

テレビ電話発信中は「■」 が点滅し、通話中は点灯し ます。

- テレビ電話がかからな かった場合→P.63
- カメラ映像と代替画像 を切り替える場合
- ▶ ch [機能] ▶ 「代替画像切替」 ⇔ 「自画像切替」



■ 外側カメラの映像を送 信する場合

機能メニュー ⇒P.62

▶ () [切替]

● [切替] を押すたびに外側カメラ/内側カメラが切り替わります。

- 親画面表示を切り替える場合
- [切替] (1秒以上)「親画面表示切替」→P.62
- 送信するカメラ映像を拡大する場合
- **▶** でズームを調節

ズームについて→P.235

■ 送信する音声をミュート(消音)する場合

▶ [マナー] (1秒以上)

「MUTE | が表示されます。

再度 [マナー] を 1 秒以上押すと、ミュート が解除されます。

- ハイパークリアボイスの設定を切り替える場合→P.72
- 通話中に音声電話、テレビ電話を切り替える 場合→P.63
- 通話中の音声電話、テレビ電話を保留にする 場合→P.76
- 2in1のモードがデュアルモードの場合 発信番号選択画面が表示されます。発信番号を 選択してください。

爲 通話が終了したら ━

おしらせ

- 音声通話中に 15 秒間ボタン操作が行われなかった場合、省電力モードに移ります。
- FOMA端末から緊急通報番号 (110番、119番、 118番) ヘテレビ電話をかけたときは、自動的に 音声電話での発信になります。
- テレビ電話中にメールやメッセージR/Fは受信できません(SMSは受信できます)。i モードセンターに保管されますので、テレビ電話終了後に「i モード問い合わせ」を行って受信してください。
- ●テレビ電話中に代替画像を表示しているときも、 デジタル通信料がかかります。

--- テレビ電話・

テレビ電話機能は、ドコモのテレビ電話に対応し た端末どうしでご利用いただけます。

- ドコモのテレビ電話は「国際基準の3GPP*1 で標準化された、3G-324M*2」に準拠して います。ドコモのテレビ電話と異なる方式を利 用しているテレビ電話対応端末とは接続でき ません。
 - * 1 : 3GPP (3rd Generation Partnership Project)

第3世代移動通信システム (IMT-2000) に 関する共通技術仕様開発のために設置され た地域標準化団体です。

%2:3G-324M

第3世代携帯テレビ電話の国際規格です。

■テレビ電話画面の見かた



- ①親画面(お買い上げ時は相手側のカメラ映像を 表示)
- ②子画面(お買い上げ時は自分側のカメラ映像を表示)
- ③ 通話時間
- ④各種機能の設定内容

る る:ハイパークリアボイス(ふつう/強め)

A A: 音声送受信中/送受信失敗

▼ : 映像送受信中/送受信失敗

MUTE: ミュート中 (消音中)

② : 撮影モード(人物/風景/接写)

図 : キー操作モード(DTMFモード※)

/全体アクションモード*2/ パーツアクションモード*2)

※ 1:「DTMF送信/DTMF解除」→P.62
※2:「キャラ電を利用する」→P.82

機能 電話番号入力画面 (P.60)

発信者番号通知→P.68

プレフィックス→P.69

着もじ→P.67

国際電話発信→P.70

マルチナンバー→P.406

電話帳登録……入力した電話番号を電話帳に登録します。電話番号入力画面で ● [登録]を押して電話帳に登録することもできます。→ P.87

メール作成→P.150

テレビ電話画像選択……テレビ電話中に送信する画像を「自画像、キャラ電」から選択します。設定を解除する場合は、「設定解除」を選択します。

機能 テレビ電話中画面 (P.60)

プチメッセージ→P.84

デコレーションテレビ電話→P.84

メッセージ・装飾消去……表示したメッセージやスタンプを消去します。

代替画像切替⇔自画像切替……自画像と代替画像を 切り替えます。

外側カメラ⇔内側カメラ……内側カメラと外側カメラを切り替えます。

通話中のみ設定が保持されます。

親画面表示切替……親画面の表示を切り替えます。 切り替えるたびに「親画面に相手側のカメラ映像を表示」→「親画面に自分側のカメラ映像を表示」→「相手側のカメラ映像のみを表示」→「自分側のカメラ映像のみを表示」の順で画面が切り替わります。

ビジュアルチェック⇔ビジュアルチェック終了…… テレビ電話中に内側カメラで自分の顔を確認します。 または確認を終了します。ビジュアルチェック中は 「☑」が表示され、相手には代替画像が送信されま す。

テレビ電話設定……テレビ電話の画面について設定 します。

送信画質設定……相手に送信する映像と相手から受信する映像を「標準、画質優先、動き優先」から選択します。

通話中のみ設定が保持されます。

明るさ調節……画像の明るさを [-2~+2] の 5段階で調節します。

ホワイトバランス設定→P.226 (撮影メニュー 項目) **色調切替**……画像の効果を「通常、セピア、白 黒」から選択します。

通話中のみ設定が保持されます。

撮影モード選択……撮影する場面に合ったモー ドを選択します→P.226

内側カメラのときは設定できません。

キャラ電設定……キャラ電を利用している場合は以下の設定ができます。カメラ映像のときは設定できません。

キャラ電切替、アクション一覧、アクション切替→P.324 (機能メニュー項目)

静止画切替……相手側の画面に「代替画像選択」 (P.82) で設定した画像を表示します。

照明設定……バックライトを常時点灯するか、「照明設定」の「通常時」の設定に従って点灯するかを設定します。

内側カメラ鏡像……通話中に自分側のFOMA端末に表示される自画像を鏡像表示にするか(ON)、正像表示にするか(OFF)を設定します。

自局番号・・・・・テレビ電話中にお客様の電話番号を表示します。 2in1 利用時は2in1 のモードによって電話番号を表示します。 デュアルモードの場合は ②を押してAナンバーとBナンバーを切り替えて表示できます。

DTMF送信⇔DTMF解除……キャラ電中にプッシュ信号の送信モードを設定、解除します。

キャラ電以外のテレビ電話中は常にプッシュ信号 モードになります。

音声電話切替→P.63

● テレビ電話がかからなかった場合

テレビ電話がかからなかったときは、接続できなかった理由が表示されます。

- ●状況によっては接続できなかった理由が表示され ない場合があります。
- ●接続する相手の電話機種別やネットワークサービスのご契約の有無により、実際の相手の状況と理由表示が異なる場合があります。

表示	理由
番号をご確認の上 おかけ直しくださ い	使われていない電話番号にかけた場合
お話中です	相手がお話し中の場合 ・相手の端末によっては、パケット通信中の場合にも表示されることがあります。
パケット通信中で す	相手がパケット通信中の場合
電波の届かない所 にいるか電源が切 れています	相手が圏外にいる、または電 源が入っていない場合
転送致しますので お待ち下さい	転送中の場合(転送先が3G-324Mに準拠したテレビ電話対応端末であればテレビ電話にかかります)
音声電話でおかけ 直しください	転送先がテレビ電話非対応の 場合
電話番号を通知しておかけ直しください	相手が番号通知お願いサービスを設定している場合
この電話番号へは おつなぎできませ ん	相手が迷惑電話ストップサー ビスを設定している場合
上限額を超過しているため接続出来ません	リミット機能付料金プラン (タイプリミット、ファミリー ワイドリミット) の上限額を 超えている場合
接続できませんで した	発信者番号非通知で接続した場合 ・上記以外の場合にも表示されることがあります。 発信者番号非通知を「通知する」に設定の上、おかけ直しください。
i モードから接続 してください	i モード公式サイトを閲覧し ないでテレビ電話をかけて Vライブを視聴しようとした 場合

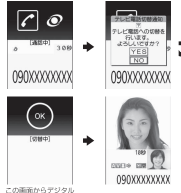
●テレビ電話に対応していない電話機にかけた場合、「音声自動再発信」を「ON」に設定していると、自動的に音声電話に切り替えて発信します。ただし、ISDNの同期64Kのアクセスポイント、3G-324Mに対応していないISDNのテレビ電話など(2009年12月現在)にかけたときや間違い電話をしたときなどは、正しい動作にならないことがあります。また、通信料金が発生する場合もありますのでご注意ください。

通話中に音声電話/テレビ電話 を切り替える

- ●音声電話⇔テレビ電話切り替え対応端末どうしで ご利用いただけます。
- ●切り替え操作は、発信側からのみ行うことができます。
- ●切り替え操作を行うには、あらかじめ着信側が「テレビ電話切替機能通知」を通知するように設定しておく必要があります。→P.83
- <例:音声電話からテレビ電話に切り替える場合>

① 通話中画面 (P.60) ▶ ● [テレビ 電話] ▶ [YES]

切り替え中は、切り替え中であることを示す画 面が表示され、音声ガイダンスが流れます。



この画面からデジタル 通信料がかかります。

- ●切り替えには、5秒程度の時間がかかります。なお、電波の状態などにより、切り替えるまでに時間がかかることがあります。
- ●以下の場合は、通話中に音声電話とテレビ電話を 切り替えることができません。
 - 相手側が通話を保留にしているとき
 - 相手側が伝言メモを起動したとき
- ●表示されている通話時間は、通話を切り替えるたびに0秒にリセットされます。ただし、通話終了後は音声電話とテレビ電話の合計時間が表示されます。
- ●相手側の利用状態や電波の状態などにより、切り替えることができず、通話が切断されることがあります。
- ●切り替え操作を行った場合でも、リダイヤル/発 信履歴、着信履歴には、最初に発信または着信し た電話の履歴が記憶されます。

<音声電話⇒テレビ電話切り替え時>

- 発信側が i モード中の場合は、i モード接続を切断してテレビ電話に切り替えます。
- ●相手側がパケット通信中(iモード含む)の場合は、「切替できません」というメッセージが表示され、音声電話からテレビ電話に切り替えることはできません。
- 「キャッチホン」が動作しているときは、切り替え ることができません。

通話中にハンズフリーを利用する (ハンズフリー)

通話中の相手の音声をスピーカから流して通話しま す。

① 通話中画面 (P.60)、テレビ電話中画面 (P.60)▶ ☑ [♣・□]

ハンズフリー通話中は「��」が表示され、相手 の音声がスピーカから流れます。





音声電話の場合 テレビ電話の場合

■ ハンズフリーを解除する場合

▶ハンズフリー通話中に「♀ー【 ●・町 】 音声電話の場合は「�ー」が消えます。テレビ電話の場合は「�ー」が「��」に変わります。

● ハンズフリーを利用するときは

ハンズフリー通話では、FOMA端末から約30cm程度離して使用することを推奨します。これより離れたり近づき過ぎたりすると、相手側で聞き取り難い場合や、音声の聞こえ方が変わることがあります。

- ●ほかの人の迷惑にならないような場所へ移動して ハンズフリーに切り替えてください。
- 通話が終了すると、ハンズフリーの設定は解除されます。

リダイヤル/発信履歴/着信履 歴を利用する

-<u>〈リダイヤル/発信履歴/着信履歴</u>〉

かけたり、かかってきた相手の電話番号や日付・時刻などの情報は、リダイヤル/発信履歴/着信履歴として記憶されます。これらを利用すると、かけたり、かかってきた相手に簡単に電話をかけられます。

- ●同じ電話番号に繰り返し発信すると、リダイヤルには最新の1件が、発信履歴には別の1件として情報が記憶されます。
- ●リダイヤルは音声電話、テレビ電話の電話番号を 30件まで記憶できます。
- ●発信履歴/着信履歴は音声電話、テレビ電話の履歴 を30件、パケット通信と64Kデータ通信の履歴 を30件まで記憶できます。
- ・履歴が最大件数を超えた場合は、古い履歴から順に 上書きされます。

<例:リダイヤル、着信履歴の一覧画面から電話をかける場合>

(1) 待受画面表示中▶○ (リダイヤル)、(方信履歴)

■ 発信履歴を確認する場合

▶ (ユーザデータ)▶ (発信履歴)



機能メニュー ⇒P.66

👰 リダイヤル、着信履歴を反転

■ リダイヤル、着信履歴の 詳細を確認してから電話 をかける場合

▶リダイヤル、着信履歴を選択



● 不在着信の件数を確認する

■ 着信履歴から不在着信だけを確認する場合

MENU 「ユーザデータ」 「着信履歴」

全着信の件数、不在着信の件数、および不在着信のうち未確認の件数が表示されます。

「不在着信」を選択すると、不在着信のみ表示されま す。

■表示されるリダイヤル/発信履歴/着信履歴のアイコンについて

アイコン* 1	説明
△ 電話 / △ 不在 /	音声電話の発着信/不在着信/ 未確認不在着信
<u>*</u> / <u>*</u> /	国際音声電話の発着信/不在着信/未確認不在着信
日電話 / 日不在 /	テレビ電話の発着信/不在着信 /未確認不在着信
*d / *d /	国際テレビ電話の発着信/不在 着信/未確認不在着信
B *2	2in1のBモードの発着信
∞ 伝言 / 읍 伝言	音声伝言メモ/テレビ電話伝言 メモに用件が録音/録画されて いるもの
	着もじの付いた着信
「「なり」・「「なり」	パケット通信の発着信/不在着 信/未確認不在着信
□ 64K / □ 不在	64Kデータ通信の発着信/不 在着信/未確認不在着信
接続ナシ	外部機器が接続されていないと きに受けたパケット通信や 64Kデータ通信の着信
GMT	「自動時刻時差補正」(P.55) の 設定にかかわらず、タイムゾーンが「GMT+09」以外のときの発着信(サマータイムが設定されている場合は、サマータイムの設定を反映して表示)

- ※1:詳細表示画面と一覧表示画面では、一部見えかた が異なるものがあります。
- ※2: 2in1のモードがデュアルモードの場合のみ表示されます。

おしらせ

● 2in 1 利用時はモードにかかわらず、リダイヤル/ 発信履歴/着信履歴がAナンバーで30件ずつ、B ナンバーで30件ずつまで記憶されます。

<リダイヤル/発信履歴>

- 「指定発信制限」を設定すると、それまでのリダイヤル/発信履歴はすべて削除されます。
- ●マルチナンバーを機能メニューから選択して発信 した場合、リダイヤル画面(詳細)/発信履歴画面 (詳細)の電話番号の下に、付加番号の登録名が表 示されます。マルチナンバーの「電話番号設定」で 電話番号を登録している場合には、番号も表示され ます。機能メニューを利用せずに発信した場合は、 「通常発信番号設定」(P.406)を付加番号に設定 していても、何も表示されません。

<着信履歴>

- ●電話帳未登録でリダイヤルに履歴のある電話番号からの音声電話の着信履歴画面には、「折り返し着信」が表示がされます。
- ●「呼出時間表示設定」の「時間内不在着信表示」を 「表示しない」に設定しているとき、「無音時間設 定」で設定した時間より呼出時間が短い着信を受 けた場合は、着信履歴に表示されません。
- ●相手がダイヤルインを利用している場合、ダイヤルイン番号とは異なった番号が表示されることがあります。
- 同じ電話番号を異なる名前で複数の電話帳に登録している場合、着信履歴には、電話帳のフリガナの検索順に従って電話帳の名前が表示されます。→P.90
- ●マルチナンバーの契約をしている場合、着信履歴 画面から発信すると「通常発信番号設定」 (P.406)の設定にかかわらず、着信を受けた番号で発信します。
- ●マルチナンバーの付加番号に着信した場合、着信 履歴画面(詳細)の電話番号の下に、付加番号の 登録名が表示されます。マルチナンバーの「電話 番号設定」で電話番号を登録している場合には、 番号も表示されます。

| リダイヤル画面/発信履歴画面 | 大着信履歴画面 (P.65)

発信者番号通知※↑→P.68

プレフィックス*1→P.69

着もじ*1→P.67

国際電話発信※1→P.70

2in1 / マルチナンバー*12in1 設定がONでデュアルモードのときは「Aナンバー、Bナンバー、設定消去」(P.410) から選択します (Aモード、Bモードのときは利用できません)。

2in1設定がOFFのときはマルチナンバーの「基本契約番号、付加番号1、付加番号2、設定消去」(P.406)から選択します。

呼出時間表示*2*3.....不在着信履歴が表示され、呼出時間が表示されます。

電話帳登録→P.88

電話帳参照……「リダイヤルや発信履歴などから電話帳を呼び出す」→P.90

デスクトップ貼付→P.116

メール作成→P.150

SMS作成※4→P.182

居場所を確認…… i モードサイトに接続し、電話番号からイマドコかんたんサーチを実行します。

送信アドレス一覧^{※5}、**受信アドレス一覧**^{※2}······それ ぞれの一覧画面を表示します。

テレビ電話画像選択……テレビ電話中に送信する画像を「自画像、キャラ電」から選択します。 設定を解除する場合は、「設定解除」を選択します。

拡大表示⇔標準表示※3……表示する名前の文字サイ ズを切り替えます。

削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択します。

- ※1:詳細表示画面でのみ利用できる機能です。
- ※2: 着信履歴画面でのみ利用できる機能です。
- ※3:一覧表示画面でのみ利用できる機能です。
- ※4: 2in1のモードをAモードまたはデュアルモードにし、Aモードの履歴を選択している場合のみ利用できる機能です。
- ※5: リダイヤル画面、発信履歴画面でのみ利用できる機能です。

- リダイヤル画面/発信履歴画面から「全削除」を 行うと、リダイヤルと発信履歴の両方がすべて削 除されます。リダイヤルを「1件削除」「選択削 除」しても発信履歴からは削除されず、また発信 履歴を「1件削除」「選択削除」してもリダイヤル からは削除されません。
- 2in1設定がONのときにリダイヤル画面/発信履 歴画面/着信履歴画面から「全削除」を行うと、 2in1のモードにかかわらず、Aモード・Bモード のすべてのリダイヤル/発信履歴/着信履歴が削 除されます。

<メール作成>

●電話番号が電話帳に登録されていて、その電話帳 にメールアドレスが登録されている場合、登録さ れているメールアドレスを宛先としたメールを作 成します。メールアドレスが複数登録されている 場合は1番目のメールアドレスを宛先とします。

着もじを使う (着もじ)

音声電話やテレビ電話をかける際、呼び出し中に相手 側へメッセージ(着もじ)を送り、あらかじめ用件な どを伝えます。

- お買い上げ時には5件登録されており、お買い上げ 時に登録されている着もじの内容は変更できます。
- ●着もじには絵文字や顔文字を含めることができ、絵文字/記号/全角/半角問わず10文字まで送れます。
- 着もじの詳細や対応機種については、ドコモのホームページまたは『ご利用ガイドブック(ネットワークサービス編)』をご覧ください。

メッセージの登録/編集や設定をする

●「設定/NWサービス」●「NW サービス」●「着もじ」●以下の項 目から選択

メッセージ作成……よく使う着もじを登録また は変更します。最大30件(お買い上げ時に登録 されている5件を含む)まで登録できます。

- ▶登録または変更する項目を反転▶四/[編集]
- ▶着もじを入力
- メッセージを削除する場合
- ▶ ch [機能] ▶ 「削除」▶削除方法を選択

メッセージ表示設定……着もじが付いた着信が あったときの着もじの表示条件を「すべて表示、 電話帳登録番号のみ、番号通知ありのみ、表示 しない」から選択します。

メッセージ3D表示……3Dアニメーションで表示するかしないかを設定します。

おしらせ

● お買い上げ時に登録されている着もじは削除できません。お買い上げ時に登録されている着もじを変更し、その着もじを削除しても、お買い上げ時の内容に戻ります。

メッセージを付けて電話をかける

「電話番号入力画面」や「電話帳」「リダイヤル/発信 履歴/着信履歴」の詳細画面から音声電話やテレビ電 話をかける際に、着もじを付けることができます。

<例:電話番号入力画面から着もじを付けて電話をかける場合>

① 電話番号入力画面 (P.60) ▶ ch [機能] ▶ 「着もじ」 ▶ 以下の項目から選択

メッセージ作成……着もじを入力します。10文字まで入力できます。

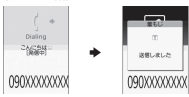
メッセージ選択……登録済みの着もじから選択 します。

メッセージ選択画面で [編集] を押して、着もじの内容を編集することもできます。

送信メッセージ履歴・……過去に送信した着もじから選択します。送信メッセージ履歴画面で ☑ [編集] を押して、着もじを編集することもできます。

- 入力した着もじを消去(着もじなしで発信) する場合
- ▶ (ch) [機能] ▶ 「着もじ」 ▶ 「メッセージ作成」▶ 入力されている着もじをすべて消去

② (音声電話)、 □ [テレビ電話] (テレビ電話)



着もじが相手側の端末に届いた場合、「送信しま した」という送信結果が表示されます。

- ●着もじの送信には送信料金がかかります。なお、 受信側に料金はかかりません。
- ●送信メッセージ履歴には送信した着もじを30件まで記憶できます(2in1利用時はモードにかかわらず、送信メッセージ履歴がAナンバーで30件まで、Bナンバーで30件まで記憶されます)。同じ着もじを繰り返し送信した場合、最新の1件だけが記憶されます。また、最大件数を超えた場合、古いものから順に上書きされます。

- 着信側が以下の場合などは、着もじを送信できません。 このとき送信料金はかかりません。
 - 着もじ対応端末でない場合(「送信できませんでした」と表示されます)
 - 着信側の「メッセージ表示設定」により、発信側の着もじが着信側に表示されない場合(「送信できませんでした」と表示されます)
 - 公共モード(ドライブモード)設定中の場合
 - 伝言メモの呼出時間を0秒に設定している場合
 - 「圏外」または電源が入っていない場合
- ●電波状態によっては、相手側の端末に着もじが届いていても発信側に送信結果が表示されない場合があります。この場合、送信料金はかかります。
- ●海外での利用時は、着もじを送受信することができません。

● メッセージが付いた音声電話やテレビ電話を 受けると

着もじが着信中画面に表示されます。なお、通話を開始すると着もじは消えます。

●着もじを受信すると、 3Dアニメーションで表示されます。



例:音声電話

おしらせ

- ●「呼出時間表示設定」の「無音時間設定」で設定した時間より呼出時間が短い着信であっても、着も じは表示され、着信履歴にも着もじは残ります。
- 絵文字によっては3Dアニメーションで表示されないものがあります。
- 着信側や発信側の状態によっては、着もじが付い た着信であっても、着もじが表示されない場合が あります。
- ●「着もじ」にオリジナルロックを設定していると、 着もじが付いた着信があっても表示されません。 この場合、ロック解除後に着信履歴にて着もじの 内容を確認できます。

● 着信履歴からメッセージを表示する

着もじを受信すると、着信履歴に「 ♪ 」のアイコン が表示され、「着信履歴画面(詳細)」で着もじの内容 を確認できます。

おしらせ

● 着信履歴を利用して電話をかけた場合でも、履歴 に残されている着もじは送信されません。

電話をかけるときに通知/非通 知を設定する

相手の電話番号の前に「186」/「184」 を付けてダイヤルする

電話番号を通知する場合は相手の電話番号の前に 「186」を、通知しない場合は「184」を付けてダイヤルします。

■電話番号を通知する場合

186 - [相手先の電話番号] ▶ < (音声電話)、 < (音声電話) < (音声電話) < (音声電話) < (音声電音) < (音声音) < (

■電話番号を通知しない場合

184 - [相手先の電話番号] ▶ 🕜 (音声電話)、 🖾 [テレビ電話] (テレビ電話)

機能メニューから通知/非通知を選択する

「電話番号入力画面」および「電話帳/着信履歴/発信履歴/リダイヤル」の各詳細画面の機能メニューから通知/非通知を選択します。

<例:電話番号入力画面から音声電話をかける場合>

1 相手の電話番号を入力

② ch [機能] ▶ 「発信者番号通知」 ▶ 「通知しない」または「通知する」

- ■「発信者番号通知」を解除する場合
- ▶ 「設定消去」

「設定消去」を選択すると「発信者番号通知設定」 で設定した内容になります。

(音声電話)、(テレビ電話)

プッシュ信号を送る(ボーズダイヤル)

FOMA端末からプッシュ信号を送って、チケットの 予約、銀行の残高照会などのサービスを利用できま す

プッシュ信号として送るダイヤルデータをポーズダイヤルにあらかじめ登録し、送信します。p(ポーズ)を入力しておくと、ポーズが入力されている箇所でダイヤルデータを区切りながら送出できます。

- ●登録できるダイヤルデータは1件のみです。
- ダイヤルデータに登録できる文字は0~9、#、※、 p(ポーズ)です。
- p (ポーズ) をダイヤルデータの先頭に入力したり、 連続して入力することはできません。
- 「設定/NWサービス」 「発信」 「ポーズダイヤル」

表示されているダイヤルデータをそのまま送る 場合は操作3に進みます。

- ダイヤルデータを削除する場合
- ▶ ch 「機能] ▶ 「削除」
- - p (ポーズ) を入力する場合 ▶ ※ (1秒以上)

入力した電話番号に電話がかかり、呼出中になると最初のp(ポーズ)までのダイヤルデータが表示されます。p(ポーズ)は表示されません。

🚹 🗹 または 💿 [発信]

✓ または ● [送信] を押すたびに、p (ポーズ) までのダイヤルデータが送出されます。最後の番号を送り終えると通話中画面になります。

■ ダイヤルデータをまとめて送出する場合

▶◎ (1秒以上)▶「一括送出」

相手によっては一括送出できない場合がありま す。

おしらせ

●受信側の機器によっては、プッシュ信号を受信できない場合があります。

プレフィックス機能を利用する

国際アクセス番号や発信者番号の通知/非通知 (186 / 184) など、電話番号の先頭に付くプレフィックス番号をあらかじめ登録しておき、電話をかけるときに付加します。

プレフィックス番号を登録する

〈プレフィックス設定〉

- プレフィックスは7件まで登録できます。
- ●番号に登録できる文字は0~9、#、¥、+です。
- 「設定 / NWサービス」 ▶ 「発信」 ▶ 「プレフィックス設定」
 - プレフィックスを削除する場合
 - ▶ ch [機能] ▶削除方法を選択
- 【<未登録>】または変更する項目を 反転▶☑[編集]
- 😭 登録名を入力
- ☆ 番号(プレフィックス)を入力
 番号は10桁まで入力できます。

プレフィックス番号を付加して電話をかける (プレフィックス)

- ●プレフィックス番号を付加できるのは「電話番号入 カ画面」および「電話帳/着信履歴/発信履歴/リ ダイヤル」の各詳細画面です。
- < 例: 電話番号入力画面でプレフィックス番号を付加して音声電話をかける場合>
- ▲ 相手の電話番号を入力
- ② ch [機能] ▶ 「プレフィックス」 ▶登録名を選択 ▶

国際電話を利用する

(WORLD CALL)

WORLD CALLはドコモの携帯電話からご利用いただける国際電話サービスです。

FOMAサービスをご契約のお客様はご契約時にあわせて「WORLD CALL」もご契約いただいています(ただし、不要のお申し出をされた方を除きます)。

- 通話先は世界約240の国と地域です。
- ●「WORLD CALL」の料金は毎月のFOMAの通話料金と合わせてご請求いたします。
- ●国際電話をかけるには電話番号を直接ダイヤルしてかける方法以外に、「十」を利用してかけたり、「電話番号入力画面」および「電話帳/着信履歴/発信履歴/リダイヤル」の各詳細画面の機能メニューから「国際電話発信」や「プレフィックス」を選択してかけることができます。
- ●一部ご利用になれない料金プランがあります。

WORLD CALLについてのご不明な点は、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」をご覧になりお問い合わせください。

海外の特定の通信事業者の利用者または日本の FOMA端末の利用者と国際テレビ電話が可能で す。

- ●接続可能な国および通信事業者などの情報については『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』またはドコモの『国際サービスホームページ』をご覧ください。
- ●国際テレビ電話の接続先の端末により、FOMA 端末に表示される相手側の画像が乱れたり、接 続できない場合があります。

電話番号をダイヤルして国際電話をかけ る

①10→国番号→地域番号(市外局番)→相手先電話番号の順にダイヤル

地域番号(市外局番)が「O」ではじまる場合には、「O」を除いてダイヤルしてください。ただし、イタリアなど一部の国・地域では「O」が必要な場合があります。

009130→010→国番号→地域番号(市外局番)→相手先電話番号の順にダイヤルしてもかけられます。





国際電話がかかります。

簡単な操作で国際電話をかける

●国番号や国際アクセス番号は「国際ダイヤルアシスト設定」で登録できます。

●「+」を利用して国際電話をかける

「+」が「自動変換機能設定」で設定した「国際アクセス番号」に置き換わり、国際アクセス番号をダイヤルすることなく、国際電話をかけることができます。

- ●お買い上げ時は「国際ダイヤルアシスト設定」の 「自動変換機能設定」が「ON」(自動付加)に設定 されているため、国際アクセス番号が自動的にダイ ヤルされます。
- (1) 待受画面表示中に、+(○○(1秒以上))→国番号→地域番号(市外局番)→相手先電話番号の順にダイヤル

地域番号(市外局番)が「O」ではじまる場合には、「O」を除いてダイヤルしてください。ただし、イタリアなど一部の国・地域では「O」が必要な場合があります。



国際電話がかかります。

- 端末に入力した番号のままで発信する場合 ▶ 「元の番号で発信」
- 国際電話がかかります。
- 電話をかけるのをやめる場合
- ▶「中止」

● 機能メニューから国際電話をかける

機能メニューから国番号や国際アクセス番号を付加 し、国際電話をかけます。

■国際電話発信機能が利用できるのは「電話番号入力 画面」および「電話帳/着信履歴/発信履歴/リダイヤル」の各詳細画面です。

< 例: 電話番号入力画面で国際電話発信機能を利用する場合 >

- 🚹 相手の電話番号をダイヤル
- ② ch [機能] ▶ 「国際電話発信」▶国 番号を選択▶国際アクセス番号を選 択

選択した国番号と国際アクセス番号が付加されます。地域番号(市外局番)が「O」ではじまる場合は自動的に先頭の「O」が削除されます(ただし、国番号で「イタリア」を選択した場合を除く)。





国際電話がかかります。

おしらせ

通信事業者によっては、発信者番号通知を設定していても、発信者番号が通知されなかったり、正しく番号表示されないことがあります。この場合、着信履歴画面から電話をかけることはできません。

国際電話の設定をする

〈国際ダイヤルアシスト設定〉

国際電話を発信するときの「+」の自動変換の設定を 変更したり、国番号、国際アクセス番号を編集、登録 することができます。

● 「設定/NWサービス」 ● 「発信」 ● 「国際ダイヤルアシスト設定」● 以下の項目から選択

自動変換機能設定……国際電話をかけるときの 「+」の自動変換について設定します。

- ▶「ON」▶国番号を選択▶国際アクセス番号を 選択
- 自動変換しない場合
- ▶ 「OFF」

国番号設定……国際電話をかけるときに使用する国名と国番号を最大22件登録できます。国番号については「主要国の国番号について」(P.414)またはドコモの「国際サービスホームページ」をご覧ください。

- ▶項目を反転▶□ [編集] ▶国名称を入力▶国 番号を入力
- 国番号を削除する場合
- ▶ ch [機能] ▶ 「削除」 ▶ 削除方法を選択

国際プレフィックス設定……国際電話をかける ときに使用する国際アクセス名と国際アクセス 番号を登録します。3件まで登録できます。

- ▶国際アクセス名を入力▶国際アクセス番号を 入力
- 国際プレフィックスを削除する場合
- ▶ ch [機能] ▶ 削除方法を選択

サブアドレスを指定して電話を かける (サブアドレス設定)

電話番号に含まれる「メ゙」を区切り文字とし、「メ゙」以降をサブアドレスとして認識するかしないか(ON、 OFF)を設定します。

●サブアドレスはISDNで特定の通信機器へ指定着 信するときや「Vライブ」でコンテンツを選択する ときなどに利用します。

● 「設定/NWサービス」 ▶ 「発信」 ▶ 「サブアドレス設定」 ▶ 「ON」または「OFF」

おしらせ

- 以下のような場合、「*」はサブアドレスの区切り 文字にはなりません。「*」も含めて普通の電話番号として認識されます。
 - 電話番号の先頭に「* がある場合
 - 電話番号の先頭に「186/184」があり、その 直後に「**」がある場合
 - 「プレフィックス」で入力した番号の直後に「*」 がある場合
 - 電話番号内に「¥590#/¥591#/¥592#」がある場合

再接続するときのアラームを設定する (再接続機能)

FOMA端末は音声通話中やテレビ電話中に電波の状態が悪くなって過話が途切れても、すぐに電波の状態がよくなった場合には自動的に通話を再接続します。本機能では通話を再接続しているときのアラームの鳴りかたを設定します。

●ご利用状態や電波の状態により、再接続が可能な時間は異なります。約10秒間が目安です。

● 「設定 / NW サービス」 ▶ 「通話」 ▶ 「再接続機能」 ▶ アラーム音を選択

「アラームなし、アラーム高音、アラーム低音」から選択します。

おしらせ

再接続されるまでの間(最長約10秒間)も通話料金がかかります。

通話中の相手の声を明瞭にする (ハイバークリアボイス)

周囲の騒音を検知し、音声電話やテレビ電話の相手の声を聞きやすくします。

●ハンズフリーが「ON」の場合や、イヤホンマイク (別売)などの外部機器に接続している場合は、本 機能は無効になります。

通話中画面 (P.60)、テレビ電話中画面 (P.60) ▶





強め……周囲の騒音レベルに関係なく、静かな 環境でも動作します。

ふつう……周囲の騒音レベルが高いときのみ動作します。

OFF……本機能は動作しません。

■ メインメニューから設定する場合

▶ [設定/NWサービス] ▶ [通話] ▶ 「ハイパークリアボイス] ▶ 「強め」「ふつう」または「OFF」

おしらせ

- ◆本機能によって音質や音量が変化しますので、お 好みに応じて設定してください。
- 相手の声や、個人差によって効果が異なる場合が あります。
- 本機能は本体マイクで検出した周囲騒音に応じて 動作しますので、ご自身の声によっても動作する ことがあります。

周囲の騒音を抑えて通話を明瞭 にする (ノィズキャンセラ)

周囲の騒音を抑え、音声電話やテレビ電話の声を相手 に聞きやすくします。

● 「設定/NWサービス」 ▶ 「通話」 ▶ 「ノイズキャンセラ」 ▶ 「ON」

車の中で手を使わずに話す

〈車載ハンズフリー〉

FOMA端末を車載ハンズフリーキット01 (別売)やカーナビなどのハンズフリー対応機器と接続することにより、ハンズフリー対応機器から音声電話の発着信などの操作ができます。

ハンズフリー対応機器の操作については、各ハンズフリー対応機器の取扱説明書をご覧ください。 なお、 車載ハンズフリーキット01をご利用時には、FOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル01 (別売) が必要です。

- ●ハンズフリー対応機器から操作する場合は、USB モード設定を「通信モード」にしてください。
- 着信時のディスプレイ表示や着信音などの動作は、FOMA端末の設定に従います。
- ●ハンズフリー対応機器から音を鳴らす設定にして いる場合、FOMA端末でマナーモード設定中や着 信音量を「消去」に設定中でも、ハンズフリー対 応機器から着信音が鳴ります。
- ◆公共モード(ドライブモード)設定中の着信動作は、「公共モード(ドライブモード)」の設定に従います。
- 伝言メモ設定中の着信動作は、「伝言メモ」の設定 に従います。
- FOMA端末から音を鳴らす設定にしている場合、 通話中にFOMA端末を折り畳んだときの動作は、 「クローズ動作設定」の設定に従います。ハンズフ リー対応機器から音を鳴らす設定にしている場 合、「クローズ動作設定」の設定にかかわらず、 FOMA端末を折り畳んでも通話状態は変わりません。

音声電話/テレビ電話を受ける

🚺 音声電話、テレビ電話を着信する

着信音が鳴り、着信イルミネーションが点滅し ます。

■ 着もじが付いた着信の場合

着信中画面、テレビ電話着信中画面に着もじが 表示されます。→P.68





機能メニュー ⇒P.74

機能メニュー ⇒P.74

■ 着信中に音声電話/テレビ電話を応答保留に する場合→P.76



■ テレビ雷話で代替画像で出る場合

- ▶ (●) 「代替画像]
- テレビ電話中の操作について

テレビ電話では、カメラ映像を代替画像に切り替えたり、送信する音声をミュート(消音)するなど、テレビ電話中にさまざまな操作が行えます。→P.60

- ハイパークリアボイスの設定を切り替える場合→P.72
- 通話中に相手が音声電話/テレビ電話の通話を切り替えた場合→P.74
- 通話中の音声電話/テレビ電話を保留にする 場合→P.76

🖍 通話が終了したら 💳

- 着信中の表示

■相手の電話番号が通知されたとき

相手の電話番号が画面に表示されます。電話帳に登録されている相手からの着信の場合、電話帳に登録した名前が画面に表示されます(キー操作ロック中は名前のみ表示されます)。

→P86

- ●同じ電話番号を異なる名前で複数の電話帳に 登録していると、電話帳のフリガナの検索順 による最初の名前が表示されます。→P.90
- ●シークレットデータとして登録されている場合は名前などは表示されず、電話番号のみ表示されます。
- ●マルチナンバーの付加番号に着信した場合は、着信中画面に付加番号の登録名が表示されます。

■相手の電話番号が通知されなかったとき

発信者の非通知理由が表示されます。

■折り返し着信が表示されるとき

電話帳未登録でリダイヤルに履歴のある電話番号からの着信中画面には、「折り返し着信」が表示されます。

着信中画面/テレビ電話着信中 画面 (P.73)

着信拒否……電話を受けないで着信をそのまま切り ます。 着信中に着信を拒否しても、 着信履歴は残りま す。

転送でんわ……「転送でんわサービス」の「開始、停止」にかかわらず転送先に接続します。

留守番電話……「留守番電話サービス」の「開始、停止」にかかわらず留守番電話サービスセンターへ接続します。

表示切替……付加番号 1 または付加番号 2 から転送 元番号に表示を切り替えます。マルチナンバー(付加 番号 1 または付加番号 2) 着信で、かつ転送でんわ着 信のときに選択できます。

おしらせ

- イヤホンマイク (別売) を使って電話を受けることができます。→P.381
- ●キャッチホン、留守番電話サービス、転送でんわ サービスのいずれかをご契約されていれば、「通話 中着信設定」を有効にし、「通話中の着信動作選 択」を「通常着信」に設定すると、通話中に別の 電話がかかってきたときに「プブ・・プブ・・」とい う通話中着信音が鳴ります。
 - 留守番電話サービス、転送でんわサービスをご 契約の場合、現在の通話を終了して着信に応答 することができます。
 - キャッチホンをご契約の場合、音声電話は、現在の通話を保留にして着信に応答することができ、テレビ電話は現在の通話を終了して着信に応答することができます。
- 電話帳に登録されていない相手からの動作を設定することができます。→P.142
- ●電話帳に登録されている電話番号ごとに着信を制限することができます。→P.140

<テレビ雷話>

- 図/ 「テレビ電話」でも電話に出られます。
- ●カメラ映像から代替画像(キャラ電)に切り替える場合、キャラ電によっては切り替えに数秒程度の時間がかかることがあります。

相手が音声電話/テレビ電話を 切り替えたとき

相手からかかってきた音声通話中/テレビ電話中に、 相手が操作を行うことにより音声電話とテレビ電話 が切り替わります。

- ●着信側からは切り替え操作を行うことができません。
- ●切り替え操作を行うには、あらかじめ着信側が「テレビ電話切替機能通知」を通知するように設定しておく必要があります。→P.83
- ●音声電話⇔テレビ電話切り替え対応端末どうしで ご利用いただけます。

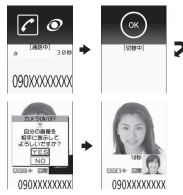
<例:相手が音声電話からテレビ電話に切り替えた場合>

〕 通話中画面 (P.60) ▶相手がテレビ 電話切り替えを行う▶「YES」

切り替え中は、切り替え中であることを示す画面が表示され、音声ガイダンスが流れます。 テレビ電話に切り替わると、自画像が相手側に 送信されます。

■ 相手側に代替画像を送信する場合

▶ [NO]



■ テレビ電話から音声電話に切り替えた場合 ▶ テレビ電話中画面 (P.60) ▶ 相手が音声電話 切り替えを行う

音声電話に切り替わります。

ダイヤルボタンを押して電話に 出る (着信アンサー設定)

電話がかかってきたとき、すぐに着信音を止めたり、 電話に出られるように設定します。

● 「設定/NWサービス」 ● 「着信」 ● 「着信アンサー設定」 ● 以下の項目から選択

※ テレビ電話の場合、通常のボタン操作(【▼】、 ● [代替画像]、 △ [テレビ電話]) でのみ通話を開始できます。

クイックサイレント……以下のボタンを押すかFOMA端末を開くと、相手には呼び出し音を鳴らしたまま、着信音を止めることができます。
○ ~ 9、※、@B、※、 □、 □ 「マナー」または図 (音声電話のみ)

電話に出るときは、 (イ)、 (● [通話/代替画像]、 (回話) (回話) (回話) (アレビ電話のみ) を押します。

✓、● [通話/代替画像] 、✓ [テレビ電話] (テレビ電話のみ)

おしらせ

- 「クイックサイレント」に設定していても、マナー モード設定中は「エニーキーアンサー」として機 能します。
- ●「エニーキーアンサー」や「クイックサイレント」 に設定中でも、「⑤」(ECOモードのON/OFF) や「⑧」(プライバシーアングルのON/OFF)を 1 秒以上押すと、「エニーキーアンサー」や「ク イックサイレント」は動作しません。
- ●「エニーキーアンサー」に設定しているとき、FOMA端末を閉じた状態で』「マナー」を押すと音声電話は通話中保留になります。その際、クローズ動作設定を「保留」に設定していると保留音が流れますが、「ミュート」または「終話」に設定していると保留音は流れません。

FOMA端末を折り畳んで通話を終了/保留する(クローズ動作設定)

音声通話中やテレビ電話中にFOMA端末を折り畳んだときの動作を設定します。

● 「設定/NWサービス」 「通話」 ト「クローズ動作設定」 ト以下の項目から選択

ミュート……音声をミュート (消音) します。テレビ電話の場合、相手側に「代替画像」が送信されます。保留音は流れません。

保留……通話を保留 (通話中保留) にします。折り畳んでいる間、相手に保留音が流れます。テレビ電話の場合、相手側に通話中保留画像が送信されます。

スピーカー鳴動する……相手に保留音が流れ、スピーカからも保留音が流れます。

スピーカー鳴動しない……相手にのみ保留 音が流れます。

終話……通話を終了します。 **--** を押す操作と 同じです。

- ●マナーモード設定中は「スピーカー鳴動する」を 選択していてもスピーカから音は鳴りません。
- ●イヤホンマイク(別売)を接続している場合、本機能は無効になります。
- ●「保留」に設定していても、「キャッチホン」で切り替え通話しているときにFOMA端末を折り畳むと「ミュート」の動作になります。
- ●通話中にCURを押して保留にした後でFOMA端末を折り畳んだ場合、「保留」の設定は無効となります。

相手の声の音量を調節する

〈受話音量〉



「レベル 1」(最小) ~「レベル6」(最大) の6段階で調節します。

■ 通話中に調節する場合

音声電話中:②(1秒以上)

テレビ電話中: 🔇

● [マナー]、 [○] でも調節できます。通話が終わっても設定は保持されます。

おしらせ

ハンズフリーのときも調節できます。

着信中や通話中の電話を保留に する (応答保留/通話中保留)

<例: 着信中の雷話を保留にする場合>

着信中▶ ■

「ピッピッピッ」という音が 鳴り、応答保留の状態になり ます。

相手には現在応答できない とのガイダンスが流れ、電話 がつながった状態のまま保 留されます。



■ 通話中の電話を保留にする場合

▶ 涌話中 ▶ CLR

テレビ電話の場合は、「通話保留選択」で設定した画像が送信されます。

■ 応答保留中/通話保留中に電話を切る場合 ▶ ---

② 電話に出られるようになったら ✓ 通話保留中の場合は ©品を押しても保留を解除

できます。 テレビ電話の場合はカメラ映像が送信されま す。 ● を押すと代替画像が送信されます。

おしらせ

- 応答保留中や通話保留中でも、通話料金がかかります。
- ●「クローズ動作設定」を「保留」にしている場合 は、FOMA端末を閉じても通話を保留できます。 この場合、FOMA端末を開くと通話を再開できます。

保留音を設定する

〈保留音設定〉

応答保留中に、相手に流れるガイダンスを設定しま す。

● 通話中の保留音を変更することはできません。

● 「設定/NWサービス」 ト「通話」 ト「保留音設定」 ト「応答保留音」 ト「応答保留音」 ト 「保留音を選択

「応答保留音1、応答保留音2、おしゃべり1*、 おしゃべり2*」から選択します。

☑ [デモ]を押すと、反転表示している保留音を確認できます。

※: おしゃべりが録音されていないときは利用できません。

公共モードを利用する

公共モード(ドライブモード/電源OFF)は、公共 性の高い場所でのマナーを重視した自動応答サービ スです。

- ●公共モードと各ネットワークサービスを同時に設定している場合、留守番電話サービス*1、転送でんわサービス*1、番号通知お願いサービス*2は、公共モードに優先して動作します。
 - ※1:呼出時間が「〇秒」以外での音声電話に対しては、公共モードのガイダンスの後にサービスが動作します。
 - ※2:相手が電話番号を通知している場合は、公共 モードが動作します。
- ●迷惑電話ストップサービスで着信拒否した相手からの電話に対しては、公共モードは動作しません。

公共モード (ドライブモード) を利用する (公共モード (ドライブモード))

公共モードに設定すると、電話をかけてきた相手に運転中もしくは通話を控える必要のあるような場所(電車、バス、映画館など)にいるため、電話に出られないことを通知するガイダンスが流れて通話を終了します。

- ●公共モードの設定/解除は、待受画面表示中のみできます(「■外」のときも可能です)。
- ◆公共モードを設定中でも電話をかけることができます。
- ◆本機能は、データ通信中はご利用できません。
- ●番号通知お願いサービスを「開始」に設定中に「非 通知設定」の着信をした場合、番号通知お願いガイ ダンスが流れます(公共モードのガイダンスは流れ ません)。

公共 モード に 設 定 さ れ、 「๘」が表示されます。 電話をかけてきた相手に「た



だいま運転中もしくは携帯 電話の利用を控えなければならない場所にいる ため、電話に出られません。のちほどおかけ直 しください。」というガイダンスが流れます。

■ 公共モード(ドライブモード)を解除する場合 ▶待受画面表示中▶ ※ (1秒以上)

公共モードが解除され、「る」の表示が消えます。

おしらせ

- ●「伝言メモ」を「ON」に設定していても公共モー ドが優先されます。
- マナーモードを同時に設定しているときは、公共 モードの設定が優先されます。

おしらせ

- ◆公共モード設定中に緊急通報番号(110番、119番、118番)へ音声電話をかけると、公共モードが解除されます。
- ●公共モード設定中には、以下の音が鳴りません。
 - 音声電話/テレビ電話着信音
 - メール、メッセージなどの着信音
 - 各種アラーム音
 - ウェイクアップ音
 - オープンクローズ音
 - 充雷確認音
 - i アプリのソフトの鳴動
 - パケット通信/64Kデータ通信着信音

● 公共モード(ドライブモード)を設定すると

FOMA端末に音声電話、テレビ電話の着信があっても 着信音は鳴りません。「着信履歴」には「不在着信履 歴」として記憶され、「不在着信あり」のデスクトッ プアイコンが待受画面に表示されます。

- ●音声電話をかけてきた相手には、運転中もしくは携帯電話の利用を控えなければならない場所にいるため電話に出られないことを通知するガイダンスが流れ通話を終了します。
- ●テレビ電話をかけてきた相手には、公共モードの映像ガイダンスを表示した後、通話を終了します。
- ●メールを受信したときには着信音は鳴らずに「新着 メールあり」のデスクトップアイコンが待受画面に 表示されます。

おしらせ

●公共モード設定中でも、電源が入っていない場合や「**圏外**」の場合は、公共モードの通知はされずに「**圏外**」のときと同じガイダンスが流れます。

公共モード (電源OFF) を利用する

〈公共モード(電源OFF)〉

公共モード(電源OFF)に設定すると、電源を切っている場合の着信時に、電話をかけてきた相手に電源を切る必要がある場所(病院、飛行機、電車の優先席付近など)にいるため、電話に出られないことを通知するガイダンスが流れ、通話を終了します。

🚹 待受画面表示中

* 2 5 2 5 1

公共モード(電源OFF)が設定されます(待受 画面上の変化はありません)。

公共モード(電源OFF)設定後、電源を切った際の着信時に「ただいま携帯電話の電源を切る必要がある場所にいるため、電話に出られません。のちほどおかけ直しください。」というガイダンスが流れます。

■ 公共モード(電源OFF)を解除する場合

▶待受画面表示中★25250

■ 公共モード(電源OFF)の設定を確認する場合 ▶ 待受画面表示中 ※ 2 5 2 5 9 ► ✓

● 公共モード (電源OFF) を設定すると

「*25250」をダイヤルして公共モード(電源OFF)を解除するまで設定は継続されます。電源を入れるだけでは設定は解除されません。

サービスエリア外または電波が届かないところにいる場合も、公共モード(電源OFF)ガイダンスが流れます。

- ●音声電話をかけてきた相手には、電源を切る必要がある場所にいるため、電話に出られないことを通知するガイダンスが流れ、通話を終了します。
- ●テレビ電話をかけてきた相手には、公共モード(電源OFF)の映像ガイダンスを表示した後、通話を終了します。

かかってきた電話に出られな かったとき (木在着信)

かかってきた電話に出られなかったとき、待受画面に ※蓋が表示されます。※蓋を選択すると、着信日時や発 信者の名前などを確認できます。

- 「情報を通知するデスクトップアイコン」 → P.117

FOMA端末を閉じたまま確認する

不在着信や新着メール(i モードメール、エリアメール、SMS)があると、着信イルミネーションが点滅し続けてお知らせします。 [[①]を押すと、発信者や送信者の名前などを声で確認することができます。

们 FOMA端末を閉じたまま▼ [⑥]

「不在/新着確認設定」の設定に従って声などで お知らせします。

● 着信イルミネーションの点滅について

不在着信や新着メールなどがあると着信イルミネーションが、それぞれの設定色に従って点滅し続けます。

- ●電話/テレビ電話:「電話」の設定色
- ●新着メール: 「メール」の設定色
- ■点滅色・点滅条件について
- ●「着信イルミネーション」の不在お知らせを「OFF」 に設定すると、点滅しません。
- ●「着信イルミネーション」でグラデーションを設定 している場合は、お買い上げ時の設定色で点滅します。
- ●電話帳に、個別の着信イルミネーションを設定できます。→P.94
- ●公共モード(ドライブモード)中は点滅しません。

■消灯するときは

●ディスプレイに表示されている「不在着信あり」「新 着メールあり」のアイコンを選択して内容を確認す るか、[CLR] (1秒以上)を押します。

不在確認のお知らせのしかたを設定する

〈不在〉新着確認設定〉

FOMA端末を折り畳んだ状態で【 [⑥] を押したときのお知らせのしかたを設定します。

●設定項目と [⑥] でのお知らせのしかたは以下の とおりです。

■不在着信や新着メールなどがある場合

設定項目	音と振動※1	着信イルミネー ション
電子音	「ピピ、ピピ」という 音でお知らせしま す。	「着信イルミネーション」の設定色で、約6秒間点灯
ボイス	「ピピ」という音と、「新着メールあり」 「不在着信あり」「伝 言メモあり」「留守番 電話あり」の順に声 (ボイスモニター)で お知らせします。	します。 電話やメールな ど、異なる種類の 着信がある場合 は、それぞれの色 が1秒ずつ切り替 わります。※2

■不在着信や新着メールなどがない場合

設定項目	音と振動※1	着信イルミネー ション
電子音	「ピピピ」という音が 鳴ります。	「色7」で約6秒間 点滅します。
ボイス	「ピピ」という音の後、現在の時刻を声 (ボイスクロック)で お知らせします。	

- ※1:振動でお知らせするのは、「バイブレータ」の「電話」を「OFF」以外に設定している場合です。
- ※2:「着信イルミネーション」の点滅色が「グラデーション」に設定されている場合は、お買い上げ時の設定色で点滅します。

「設定/NWサービス」 ► 「着信」 ► 「不在/新着確認設定」 ► 「電子音、ボイス、OFF」から選択

■ ボイスを選択した場合

電話帳に登録済みの相手から着信した場合や伝言メモが録音/録画された場合に、発信者の名前を読み上げるか(ON)、読み上げないか(OFF)を設定します。

※メール本文を読み上げる際の「○○さんからの メール」という音声通知は、「ボイス」の名前通 知を「OFF」に設定した場合でも行います。 メール本文の読み上げについて→P.166

おしらせ

◆本機能は待受画面に「不在着信あり」や「新着メールあり」などのデスクトップアイコンが表示されているときに「あり」としてお知らせします。
 →P.117

おしらせ

- ●以下のような場合、「[○]で不在着信や新着メールを確認できません。
 - サイドボタン設定を「閉じた時無効」に設定している場合
 - ミュージックプレーヤー/Music&Videoチャネルで音楽再生中の場合
- ●音量は「着信音量」の「電話」で設定した音量に なります(「消去」「ステップ」に設定されている 場合は「レベル2」の音量になります)。
- お知らせ中にFOMA端末を開くとお知らせを停止します。
- 「ボイス」の名前通知を「ON」に設定した場合でも、電話帳のフリガナが未登録の相手のときや、電話帳に登録した名前が表示されないときは発信者の名前を読み上げません。

電話に出られないときに用件を 録音/録画する (伝言メモ)

音声電話やテレビ電話に出られないときに、かけてきた相手の用件をお客様に代わってFOMA端末に録音/録画します。

● 1 件につき最大20秒で、音声電話は5件、テレビ電話は2件まで録音/録画できます。

▋伝言メモを設定する

● 「設定/NWサービス」 ▶ 「着信」 ▶ 「伝言メモ」 ▶ 以下の項目から選択

ON……応答メッセージの種類を「標準、プライベート、英語、おしゃべり 1 ※、おしゃべり 2 ※」から選択し、伝言メモを設定します。

図/ [デモ] を押すと、反転表示している応答 メッセージが再生されます。

OFF……伝言メモの設定を解除します。

※: おしゃべりが録音されていないときは利用できません。

呼出時間 (000~120秒の3桁) を入力

伝言メモが設定され、待受画面に「劉」と「智」 が表示されます。

おしらせ

- ●「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」 を伝言メモと同時に設定しているときに伝言メモ を優先させるには、留守番電話サービスや転送で んわサービスの呼出時間よりも伝言メモの呼出時 間を短く設定してください。
- ●「呼出時間表示設定」で設定した無音時間が伝言メ モの呼出時間よりも長いと、呼出動作を行わず伝 言メモに移行します。呼出動作を行ってから伝言 メモに移行させるには、伝言メモの呼出時間を無 音時間よりも長く設定してください。
- ●「個別着信音/画像」で電話番号ごと、「グループ 着信音/画像」でグループごとに応答メッセージ を設定することもできます。

伝言メモを「ON」に設定中に電話がか かってくると

設定した時間を経過すると伝言メモが起動します。

- ●音声電話をかけてきた相手には、応答メッセージが 流れ録音を開始します。
- ●テレビ電話をかけてきた相手には、「伝言メモ準備中 Preparing」画像を送信し応答メッセージを再生、「伝言メモ録画中 Recording」画像を送信し録画を開始します。

■伝言メモの録音/録画がはじまると

- ●録音/録画中の画面が表示されます。録音中は FOMA端末の受話□から相手の声が聞ごえます。
- ■録音中に音声雷話に出る場合

■録画中にテレビ電話に出る場合

▶カメラ映像で出るときは【べきをはるときは【代替画像で出るときは【代替画像】



090XXXXXXXX

例:音声電話

■伝言メモの録音/録画が終了すると

●元の画面に戻り、待受画面には 「不在着信あり」と「伝言メモあり」または「テレビ電話伝言メ モあり」のデスクトップアイコンが表示されます。デスクトップアイコンを選択すると、それ ぞれの内容を確認できます。 → P81



- ディスプレイ上部のアイコン表示エリアには、それ ぞれの録音/録画件数を示すアイコンが表示され ます。
 - 🖫 ~ 🖣 : 音声電話伝言メモあり(数字は件数)
 - 🍟 / 📲:テレビ電話伝言メモあり(数字は件数)
 - ※ 自動音声メモがONの場合は、以下のようなアイコンが表示され、件数は表示されません。
 - ☑: 音声電話伝言メモあり
 - 記:音声電話伝言メモ・自動音声メモともにあり

おしらせ

- ●マナーモードを設定している場合、録音中の相手 の声は聞こえません。
- 伝言メモの録音/録画中はほかの電話がかかって きても受けることができません。

着信中の電話に出られないとき に用件を録音/録画する

〈クイック伝言メモ〉

伝言メモを「ON」に設定していなくても、着信中に ボタン 1つで用件を録音/録画します。

1 着信中▶√ [⑥]

伝言メモの録音/録画が開始されます。 テレビ電話の場合は、相手には「画像選択」の 「伝言メモ選択」で設定した画像が送信されま す。

- 伝言メモの録音/録画開始と同時にマナー モードに設定する場合
- ▶ 着信中 ▶ #

- この操作で「伝言メモ」を「ON」に設定することはできません。
- 録音/録画件数がいっぱいのときに音声電話やテレビ電話がかかってきた場合は、伝言メモは起動せず着信し続けます((重)を押したときは、「マナーモード選択」で設定された動作条件で着信し続けます)。

伝言メモ・音声メモ・動画メモ を再生/消去する

- ●未再生の伝言メモがある場合は待受画面に「計し (伝言メモあり)または「計し(テレビ電話伝言メ モあり)が表示されます。
- <例:未再生の伝言メモを確認する場合>

録音/録画されている項目 に「★」が付きます。

- メニュー操作で再生する場合
- ▶ [LifeKit] ▶ 「音声メモの再生/消去」または「動画メモの再生/消去」
- 伝言メモや音声メモを消去する場合
- ▶ ch 「機能」▶消去方法を選択

🕖 再生する項目を選択

<伝言メモ/音声メモ/自動音声メモ>

「ビッ」という音が鳴って再生がはじまります。再生が終了すると「ピッピッ」という音が鳴り、「音声メモの再生/消去画面」に戻ります。

FOMA端末を開いた状態で待受画面表示中に [1] [1] を押しても、メモを再生できます。

- 再生中に次のメモを再生する場合
- **▶** [ⓒ]
- [⑥] を押すごとに、伝言メモ→音声メモ→ 自動音声メモの順に新しいものから再生されます。
- 停止する場合
- ▶⑥ 「停止」または「CLR」

「音声メモの再生/消去画面」に戻ります。

<テレビ電話伝言メモ>

再生がはじまります。再生が終了すると、「動画メモの再生/消去画面」に戻ります。

- 再生中に別のメモを再生する場合
- $\triangleright \bigcirc$
- 再生中に音量を調節する場合
- 再生中にスピーカのON / OFFを切り替える場合
- **▶** <u>ch</u> [機能] **▶** 「スピーカー ON」 または 「スピーカー OFF I
- 再生を一時停止する場合
- ▶ (●) [停止]

再生を再開するときは ● [再生]

- 停止する場合
- CLR

「動画メモの再生/消去画面| に戻ります。

- 再生中に表示されている電話番号に音声電話 を発信する場合
- ▶**3** [発信] **※▶**<
- ※: テレビ電話伝言メモの場合は、 <a>ごで発信します。
- 再生中に表示されている電話番号にテレビ電話を発信する場合
- ▶□ [テレビ電話]
- 再生中のメモを消去する場合
- ▶ ch [機能] ▶ 「消去」▶ 「YES」

おしらせ

● 2in1のモードがAモードまたはBモードの場合、 利用していない電話番号の伝言メモには「★」が 表示されません。モードを変更するか、デュアル モードにすると再生できます。

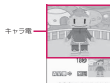
キャラ電を利用する

テレビ電話で自分の映像の代わりにキャラクタを送信します。「キャラ電」→P.324

●「画像選択」の「代替画像選択」から「キャラ電」 を設定しておくと、お気に入りのキャラ電を表示で きます。

また、電話帳や個別着信音/画像にキャラ電を設定 しておいてもキャラ電を利用できます。

- ●テレビ電話中にカメラ映像からキャラ電に切り替えるには、機能メニューから「代替画像切替」を選択します。
- - ダイヤルボタンを押してキャラ電を 操作する



| 090XXXXXXXX ダイヤルボタンを押すと、そのボタンに割り当てられているアクションを行います。

「キャラ電を表示して操作する」→P.324

テレビ電話に関する機能につい て設定する

① MEN ► 「設定 / NWサービス」 ► 「テレビ電話」



テレビ電話設定画面

🔎 以下の項目から選択

送信画質設定……テレビ電話中の画質を「標準、 画質優先、動き優先」から選択します。

画像選択→P.82

音声自動再発信……テレビ電話に接続できなかった場合、音声電話に切り替えて電話をかけるかどうか(ON、OFF)を設定します。

テレビ電話画面設定……親画面に表示される映像や自画像の表示方法について設定します。

親画面表示……親画面に表示される映像を 「親画面相手画像表示、親画面自画像表示」 から選択します。

内側カメラ鏡像……自分側のFOMA端末に表示される自画像を鏡像表示にするか (ON)、正像表示にするか(OFF)を設定します。

テレビ電話切替機能通知→P.83

ハンズフリー切替……テレビ電話での通話開始時に、自動的にハンズフリーに切り替えるかどうか(ON、OFF)を設定します。

パケット通信中着信設定→P.83

テレビ電話中に送信する画像を設定する (画像選択)

へ回線を対かり カメラ映像の代わりに送信する画像を設定します。

- ●設定できる画像は、ファイルサイズが100Kバイト 以下で、横854×縦854ドット以下のJPEG画 像、横854×縦480、横480×縦854ドット以 下のGIF画像です (ただし、ファイル制限が設定さ れている画像は除く)。
- テレビ電話設定画面 (P.82) ► 「画像選択」 ► 以下の項目から選択

応答保留選択、通話保留選択、代替画像選択、伝 言メモ選択、伝言メモ準備選択、音声メモ選択

🙋 送信する画像を選択

内蔵……メッセージのみを送信します。

自作……画像とメッセージを送信します。 画像を変更する場合は、機能メニューの「設定 内容変更」で、マイピクチャの画像から選択し ます。

キャラ電*……「代替画像設定」で設定されているキャラ電を送信します。

「キャラ電一覧画面」の機能メニュー→P.324 キャラ電の優先順位→P.87

キャラ電を変更する場合は、機能メニューの「設定内容変更」で、キャラ電一覧から選択します。

※:「代替画像選択」を選択したときのみ利用できます。

音声電話とテレビ電話の切り替えについて設定する (テレビ電話切替機能通知)

自分のFOMA端末が音声電話とテレビ電話の切り替えが可能な端末であることを、相手側のFOMA端末に通知するかしないかを設定します。

- ●「切替機能通知停止」に設定すると、切り替えることができなくなります。
- ●通話中または圏外の場合、本機能の設定を行うことはできません。

切替機能通知開始、切替機能通知停止……切替機能通知を開始または停止します。

切替機能通知設定確認……「テレビ電話切替機能通知」の設定状態を確認します。

i モード中にテレビ電話がかかってきた ときの応答方法を設定する

〈パケット通信中着信設定〉

- ●テレビ電話はマルチアクセスを使用できないため、 i モード通信中やメールの送受信中のテレビ電話 の着信に対しては、本機能の設定に従って動作しま す。→ P.451

テレビ電話優先……テレビ電話の着信中画面に 移ります。テレビ電話の着信に応答すると i モー ド通信が切断されます。

パケット通信優先……テレビ電話の着信を拒否します。

留守番電話……留守番電話サービスをご契約されている場合、「留守番電話サービス」の「開始、停止」にかからず留守番電話サービスセンターに接続します。ご契約されていない場合は、「パケット通信優先」の動作になります。

転送でんわ……転送でんわサービスをご契約されている場合、「転送でんわサービス」の「開始、停止」にかかわらず転送をに接続します。 転先 たを設定していないときやご契約されていない場合は、「パケット通信優先」の動作になります。

おしらせ

<送信画質設定>

●テレビ電話中に電波状況が悪くなった場合、「送信 画質設定」の設定内容にかかわらず、画像がモザ イク表示になるときがあります。

<画像選択>

- ●貼り付け元の静止画を削除すると、「内蔵」の静止 画が表示(送信)されます。
- ●代替画像に設定したキャラ電を削除したときなど、「キャラ電」の代替画像が表示できない場合は、内蔵されているキャラ電「ビーンズ (Beans)」が削除されているキャラ電「ビーンズ (Beans)」が削除されている場合は「内蔵」の静止画の代替画像を送信します。

<音声自動再発信>

- ●音声電話に切り替えて再発信したときの通話料金は、デジタル通信料ではなく音声通話料になります。
- ●再発信が行われたとき、「リダイヤル/発信履歴」 には音声電話の履歴だけが記憶されます。
- ●音声自動再発信を「ON」に設定している場合で も、相手が話し中など、ネットワークや相手の状 況によって再発信が行われない場合があります。

<ハンズフリー切替>

- ●以下の場合はハンズフリー切替を「ON」に設定 していても、自動的にハンズフリーに切り替わり ません。
 - マナーモード設定中の場合
 - イヤホンマイク(別売)接続中(ただし、マイ クは「イヤホンマイク設定」の設定に従います)
 - 着信時に応答保留または伝言メモが起動した場合

<パケット通信中着信設定>

- ●「テレビ電話優先」に設定していても、音声通話中 に i モード通信を行っているときなど、マルチア クセスを使用している場合はテレビ電話の着信に 応答することはできません。
- ●「パケット通信優先」「留守番電話」「転送でんわ」 に設定した場合、テレビ電話の着信は「着信履歴」 に「不在着信履歴」として記憶されます。
- ●「テレビ電話優先」または「パケット通信優先」に 設定していても、「留守番電話サービス」や「転送 でんわサービス」の呼出時間を0秒に設定してい る場合は、「留守番電話サービス」または「転送で んわサービス」が有効になります。

テレビ電話の画面を装飾する

〈デコレーションテレビ電話〉

テレビ電話の画面(自分側のカメラ映像)をスタンプ やフレームで装飾します。

テレビ電話中画面(P.60) ▶ ch [機能] ▶ 「デコレーションテレビ電話」▶以下の項目から選択

フレーム……フレーム選択画面からフレームを 選択します。

スタンプ……スタンプ選択画面からスタンプを 選択し、貼り付け位置を決定します。

■ フレームやスタンプを消す場合

テレビ電話中画面の機能メニューから「メッセージ・装飾消去」を選択します。

おしらせ

●自分側のカメラ映像を「内側カメラ鏡像」で 「OFF」に設定している場合は、正像表示され、文 字のようなスタンプが正しく読めます。

テレビ電話中 (カメラ映像送信中) にメッセージを送信する (プチメッセージ)

メッセージが表示されます。メッセージは約15 秒で自動的に消えます。

- 本文入力画面でメッセージの入力を中止する 場合
- ▶メッセージをすべて消去▶CLR
- メッセージを表示させた後、手動でメッセージを消す場合

▶ CLR (1秒以上)

機能メニューから「メッセージ・装飾消去」を 選択して消すこともできます。

おしらせ

●自分側のカメラ映像を「内側カメラ鏡像」で 「OFF」に設定している場合は、正像表示され、文 字が正しく読めます。

外部機器と接続してテレビ電話 を使用する

パソコンなどの外部機器とFOMA端末をFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02 (別売) で接続する ことで、外部機器からテレビ電話の発着信操作ができ ます。

この機能を利用するためには、専用の外部機器、またはパソコンにテレビ電話アプリケーションをインストールし、さらにパソコン側にイヤホンマイクやUSB対応Webカメラなどの機器(市販品)を用意する必要があります。

- ●USBモード設定を「通信モード」にしてください。 なお、外部機器との接続に関する設定は不要です。
- テレビ電話アプリケーションの動作環境や設定・操作方法については、外部機器の取扱説明書などを参照してください。
- ◆本機能対応アプリケーションとして、「ドコモテレビ電話ソフト」をご利用いただけます。
 ドコモテレビ電話ソフトは、ドコモのホームページからダウンロードしてご利用ください。

- ●音声通話中は、外部機器からテレビ電話をかけられません。
- ●キャッチホン、留守番電話、転送でんわのいずれかをご契約いただいていると、音声通話中に外部機器からのテレビ電話の着信があった場合、現在の通話を終了してから着信に応答することができます。外部機器からテレビ電話中に音声電話・テレビ電話・64Kデータ通信の着信があった場合も同様です。

電話帳

リダイヤルや発信履歴などから電話帳に登録する グループ設定 電話帳から電話をかける 電話帳検索 電話帳を修正する 電話帳修正 電話帳を修正する 電話帳修正 電話帳を削除する 電話帳過算件数 電話番号やメールアドレスごとに発着信の設定を変える 個別着信音/画像、グループ着信音/画像 直デンを利用する 直デン	FOMA端末で使用できる電話帳	86
グループ名を変更する グループ設定 88 電話帳から電話をかける 電話帳検索 85 電話帳を修正する 電話帳修正 92 電話帳を削除する 電話帳登録件数 93 電話番号やメールアドレスごとに発着信の設定を変える 個別着信音/画像、グループ着信音/画像 94 直デンを利用する 直デン 95	電話帳に登録する 電話帳登録	87
電話帳から電話をかける 電話帳検索 85 電話帳を修正する 電話帳を修正する 電話帳を削除する 電話帳を削除する 電話帳の登録状況を確認する 電話帳登録件数 95 電話番号やメールアドレスごとに発着信の設定を変える 個別着信音/画像、グループ着信音/画像 94 直デンを利用する 直デン 95	リダイヤルや発信履歴などから電話帳に登録する	88
電話帳を修正する 電話帳を正する 電話帳を削除する 電話帳削除 電話帳の登録状況を確認する 電話帳登録件数 電話番号やメールアドレスごとに発着信の設定を変える 個別着信音/画像、グループ着信音/画像 直デンを利用する 直デン	グループ名を変更するグループ設定	88
電話帳を削除する 電話帳削除 9: 電話帳の登録状況を確認する 電話帳登録件数 9: 電話番号やメールアドレスごとに発着信の設定を変える 個別着信音/画像、グループ着信音/画像 9-4 直デンを利用する 直デン 9: である	電話帳から電話をかける 電話帳検索	89
電話帳の登録状況を確認する 95 電話番号やメールアドレスごとに発着信の設定を変える 個別着信音/画像、グループ着信音/画像 94 直デンを利用する 95	電話帳を修正する	92
電話番号やメールアドレスごとに発着信の設定を変える 個別着信音/画像、グループ着信音/画像 94 直デンを利用する 95	電話帳を削除する	93
個別着信音/画像、グループ着信音/画像 94 直デンを利用する 直デン	電話帳の登録状況を確認する	93
直デンを利用する	電話番号やメールアドレスごとに発着信の設定を変える	
	個別着信音/画像、グループ着信音/画像	94
少ないボタン操作で電話をかけるッータッチダイヤル 96	直デンを利用する直デン	95
	少ないボタン操作で電話をかけるッータッチダイヤル	96

FOMA端末で使用できる電話帳

FOMA端末では、さまざまな機能を設定できる FOMA端末の電話帳とほかのFOMA端末でも使うこ とのできるFOMAカードの電話帳の2種類の電話帳 があります。お客様の用途に合わせて使い分けてくだ さい。

FOMA端末の電話帳とFOMAカードの 電話帳の違い

■登録内容

登録項目	FOMA端末の電話帳	FOMAカード の電話帳
件数	最大1,000件	最大50件
グループ	グループなし、01~ 19	グループなし、 01~10
電話番号 の登録	1件に4番号 (電話帳 全体で4,000番号)	1件に1番号
	23種類のアイコンか ら選択	「雪」のみ
メールア ドレスの 登録	1件に3アドレス (電話帳全体で3,000アドレス)	1件に1アドレ ス
	5種類のアイコンから 選択	「・」のみ
画像の登録	1件に静止画、キャラ 電を1件ずつ(電話帳 全体でそれぞれ100 件)	_
その他の データの 登録	名前、フリガナ、郵便 番号、住所、位置情報、 誕生日、メモ、i コン シェル 住所*、i コン シェル URL*、i コン シェル メモ*	名前、フリガナ

※:ケータイデータお預かりサービスで電話帳データが 更新されたときに自動的に登録/更新されます。自 分で登録することはできません。また、i コンシェ ルをご契約されていない場合は表示されません。

■FOMA端末の電話帳の特徴

FOMA端末の電話帳に登録すると、以下のような便利な機能が使えます。

- 「直デン I → P.95
- 「ツータッチダイヤル」→P.96
- 「個別着信音/画像」「グループ着信音/画像」→P.94
- 「個別発着信動作選択」→P.140
- シークレットデータとして登録→P.129
- シークレットコードの設定→P.92

■FOMA カードの電話帳の特徴

電話帳のデータがFOMAカードに登録されるので、 FOMAカードを差し替えることにより、ほかの FOMA端末でも同じ電話帳を利用できます。複数の FOMA端末を使い分けるときに便利です。

名前の表示について

■音声電話、テレビ電話

電話帳に登録した相手から電話 番号を通知してかかってくると、 電話番号と名前が表示されます。



電話帳に静止画を登録していると、その画像が表示されます。ただし、登録した画像のサイズやデータ量によっては、表示が遅れることがあります。

「着信履歴」「発信履歴」「リダイヤル」にも相手の名前が表示されます。



■ i モードメール、SMSの名前表示について

電話帳に登録した相手にiモードメールまたはSMSを送受信すると、送信メールや受信メールの一覧画面、詳細画面、アドレス一覧には相手の名前が表示されます。

電話帳に登録する (電話帳登録)

- 「名前」を入力しないと電話帳の登録ができません。
- 「電話帳」 **○** 「機能」 **○** 「電話帳」 **○** 「電話帳登録」 **○** 登録先を選択 **○** 名前を入力

漢字、ひらがな、カタカナ、英数字、記号、絵 文字(本体のみ)で入力します。

登録できる文字数は、本体で全角16文字、半角 32文字、FOMAカードで全角10文字、半角英 数字(一部の半角記号を含む)のみで21文字ま でです。

2 フリガナを確認▶**●** [確定]

■ フリガナが間違っていた場合

カタカナ(本体は半角、FOMAカードは全角)、 半角の英数字、記号で修正します。

登録できる文字数は、本体で半角32文字、 FOMAカードで全角12文字、半角英数字(一部の半角記号を含む)のみで25文字までです。

🖍 以下の項目から選択

Ⅲ グルーブ選択……登録するグループを本体では「グループ01~19」から、FOMAカードでは「グループ01~10」から選択します。グループを選択しないと、自動的に「グループなし」に登録されます。

一電話番号入力

- 本体ではさらにアイコンを選択します。電話 番号は26桁まで入力できます。
- 「 < 追加登録 > 」を選択すると電話番号を 追加登録できます。
- FOMAカードでは、青色のFOMAカードの場合は20桁まで、緑色/白色のFOMAカードの場合は26桁まで入力できます。

☑ メールアドレス入力

- 半角の英字、数字、記号で50文字まで入力できます。本体ではさらにアイコンを選択します。
- 「 < 追加登録 > 」を選択するとメールアドレスを追加登録できます。
- ▶ 位置情報付加……「画像から付加」を選択し、ダウンロード画像などに付加されている位置情報を登録します。

登録済みの情報内容を確認する場合は「位置情報詳細」、削除する場合は「位置情報削除」を選択します。

■ 誕生日入力・・・・・ 「年月日入力」を選択して 誕生日(西暦・月日)を入力します。設定できる西暦は、1800年から2099年までです。 入力した誕生日はスケジュールに表示されま

入力した誕生日はスケジュールに表示されます。→P.368

「お知らせ設定」を選択して誕生日をお知らせする日を「1週間前、3日前、前日、当日」から選択します(設定した項目には「★」が付きます)。ここで登録した日の午前0:00になると、着信イルミネーションの点滅むよびディスプレイにデスクトップアイコンを表示して、お知らせがあることを通知します。→P.117

■ メモ入力……漢字、ひらがな、カタカナ、英字、数字、絵文字などを、全角100文字、半角200文字まで入力できます。

キャラ電選択……テレビ電話の代替画像として表示されるキャラ電を選択します。

No メモリ番号入力……メモリ番号は電話帳の登録時に自動的*に割り当てられますが、000~999の範囲でお好きな番号を入力することもできます。

※: 010~999の空き番号に、若い順に割り当て られます。010~999に空き番号がないとき は000~009の空き番号に割り当てられます。

4 🗹

おしらせ

- ●記号、絵文字を使って登録された電話帳は、赤外 線通信などでデータ転送を行うと正しく表示され ない場合があります。
- メールアドレスは、ドメインまで正しく登録してください。ドメインとは、@(アットマーク)より後の文字のごとです。

ただし、相手のメールアドレスが「電話番号 @docomo.ne.jp」の場合は、メールアドレスに 電話番号のみを登録してください。

● 2in1 利用時に電話帳を登録すると、「電話帳2in1 設定」(P.409) も自動的に設定されます (Bモードのときは「B」に、それ以外のときは「A」に設定されます)。

「電話帳2in1設定」の設定内容(A/B/AB)は、電話帳一覧画面や電話帳詳細画面に表示されます(デュアルモード時のみ)。

<キャラ電設定の優先順位>

- ●キャラ電の設定が重なった場合の優先順位は以下 のとおりです。
 - ①個別着信音/画像のキャラ電設定
 - ②グループ着信音/画像のキャラ電設定
 - ③電話帳登録のキャラ電
 - ④画像選択の代替画像選択

編集を中断した電話帳があるとき

編集中に電池切れになった場合やマルチタスクを利用してツールグループのタスクを新たに起動させた場合など中断した電話帳の編集を再開できます。

① MEN ▶ 「電話帳」▶ Cch 【機能】▶ 「電話帳登録」▶登録先を選択▶「再編集」

編集を再開しているときに、登録しないで編集を中止すると 編集中のデータは消えます。

- 新規に登録する場合
- ▶ 「新規」



リダイヤルや発信履歴などから 電話帳に登録する

「着信履歴」「発信履歴」「リダイヤル」「受信アドレス一覧」「送信アドレス一覧」「テキストリーダー」または i モードブラウザ画面、電話番号入力画面などから電話帳に登録します。

<例:「着信履歴」からFOMA端末の電話帳に追加登録する場合>

- ① 着信履歴画面 (P.65) ▶ ch [機能] ▶ 「電話帳登録」▶ 「本体」
 - FOMAカードに登録する場合
 - ▶「FOMAカード (UIM)」
- ② 「追加登録」 登録する電話帳を検索 電話帳の検索のしかた→P.90
 - 新規に登録する場合
 - ▶ 「新規登録」
 - FOMAカードの場合
 - ▶「新規登録」または「上書き登録」
- 電話帳の詳細画面を表示▶● [選択] 電話番号が自動的に入力され、電話帳の編集画面が表示されます。

電話帳の修正のしかた→P.92

- ▲ 修正が終わったら □/ [完了]
 - 上書きするかどうかのメッセージが表示された場合
 - ► [YES]

おしらせ

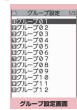
●「発信履歴」「リダイヤル」に表示される発信者番 号通知の情報(「通知」/「非通知」)は、電話帳 には登録されません。

グループ名を変更する

〈グループ設定〉

電話帳を「会社」や「友達」のようなお付き合いごとに、「野球」や「サッカー」のような趣味ごとにグループ分けすることによって、用途別に分けられた数冊の電話帳のように活用できます。

- 「グループなし」のグループ名は変更できません。
- 電話帳一覧画面 (P.89) ▶ ch [機能] ▶ 「グループ設定」



機能メニュー ⇒P.88

グループを選択▶グループ名を入力

「 」が表示されているグループは、FOMA カードのグループを示します。

FOMA端末の電話帳とFOMAカードの電話帳に同じグループ名を付けた場合でも、別々のグループとして表示されます。

機能 グループ設定画面 (P.88)

グループ名編集

グループ着信音/画像→P.94

グループ名初期化……変更したグループ名を初期化して、お買い上げ時のグループ名に戻します。

おしらせ

● グループ名を初期化しても、「グループ着信音/画像」の設定は解除されません。

電話帳から電話をかける

(雷話帳検索)

電話をかける相手の電話帳を呼び出して電話をかけ ます。

MENU **電話帳**」

- 一覧画面から音声雷話を かける場合
- ▶電話をかける電話帳を反 転▶✓

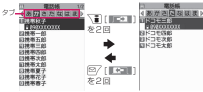
電話帳に複数の電話番号が 登録されている場合は、1番 日に登録されている電話番 号に電話がかかります。



機能メニュー ⇒P.90

■ タブを切り替える場合

<例:50音タブ表示のときに、「か行」から「た 行」にタブを切り替える場合>



「か行」の一覧を 表示

「た行」の一覧を 表示

■ タブ表示を切り替える場合

▶ ch 「機能」 ▶ 「タブ表示切替 」 「50音タブ表示、メモリ番号タブ表示、グルー プタブ表示 | から選択します。



電話帳 050 100 150 200 D □携帯秋子 ■ 090XXXXXXXX

50音タブ表示

メモリ番号タブ表示



グループタブ表示

🔰 目的の電話帳を選択



機能メニュー ⇒P.91

🚱 😔 で目的の電話番号を表示 🖊 ま たは ④ [発信] (音声電話) 、 🖾 🗇 テレビ電話

■ メールを送信する場合

▶○で目的のメールアドレスを表示▶○ [MAIL]

「iモードメールを作成して送信する」→P.150

■ 赤外線通信で電話帳データを送信する場合 ▶ (請別)

「赤外線诵信でデータを送信する」→P.348

- 通話中に ③ を押した場合はグループ検索画面が 表示され、②を押した場合は行検索画面が表示さ
- 電話帳一覧画面で を押すと同一タブ内におけ るページの切り替えが可能です。
- ●ほかの機能からの電話帳参照時は、図/「 によるタブ切り替えができない場合があります。
- 電話帳詳細画面で i コンシェル URI を表示して を押すと、そのURLのサイトやインターネッ トホームページを表示することができます。 「Web To機能」→P.205

検索方法を指定して電話帳を呼び出す

目的に応じて、フリガナ、名前、電話番号、メールアドレス、メモリ番号、グループ、行(アカサタナ順)、全件の8とおりの検索方法から選んで、電話帳を検索します。

- 電話帳を登録するときに入力したフリガナによって、以下の順で検索します(メモリ番号検索以外)。
 50音 → 英字 → 数字 → 記号
 - → フリガナが登録されていないもの
 - ※ フリガナの先頭にスペースが入力されていると最初に検索されます。

↑ 待受画面表示中▶♀

■ 優先して表示する検索方 法を設定する場合

優先したい検索方法を反転▶四/「優先」 ▶「OK」

優先に設定した検索方法には「★」が付きます。

□フリガナ検索 □名前検索 □電子ドリス □アドリス □アドリス ・ □アドリオ号検索 □グループ検索 □グル索 □全検索

電話帳検索

待受画面表示中に ②を押すと優先に設定した検索方法画面が表示されます。

■ 検索方法の優先設定を解除する場合

▶待受画面表示中○▶ CLR○ 「★」が付いている検索方法を反転○ 「解除」

🕗 検索方法を選択

フリガナ検索……▶フリガナを入力▶◇

フリガナを先頭から入力します。すべてを入力しなくても構いません。

名前検索……▶名前を入力▶◇

名前を先頭から入力します。すべてを入力しな くても構いません。

電話番号検索・・・・・▶電話番号を入力▶◇

電話番号の最初の数桁または途中の数桁を入力します。

「電話番号入力画面」(P.60) で電話番号の一部を入力し() でも検索できます。

アドレス検索……▶メールアドレスを入力▶ ② アドレスは一部を入力するだけで構いません。

メモリ番号検索·····▶3桁のメモリ番号を入力 FOMAカードの電話帳はメモリ番号で検索でき ません。

グループ検索・・・・▶目的のグループを選択

FOMAカードの電話帳はFOMA端末の電話帳の グループとは別グループになります。

行検索……▶検索したい行(タブ)のボタンを 押す

 1:あ行
 2:か行
 3:さ行

 4:た行
 5:な行
 6:は行

 7:ま行
 8:や行
 9:5行

■: わ行 ※ : その他 (英数字など)

全検索……登録されているすべての電話帳を 50音タブ表示します。

検索が終了すると、検索条件を満たした「電話帳一覧画面」が表示 されます。

FOMAカードに登録されている電話帳は「IIIII」が表示されます。 i コンシェル 住所、i コンシェル ル URL、i コンシェル メモが登録されている電話帳には「III」が表示されます。



機能メニュー ⇒P.90

● リダイヤルや発信履歴などから電話帳を呼び 出す

「着信履歴」「発信履歴」「リダイヤル」「受信アドレス一覧」「送信アドレス一覧」の各画面の機能メニューから「電話帳参照」を選択すると、登録済みの電話帳詳細画面を呼び出すことができます。

機能 電話帳一覧画面 (P.89)

●検索方法、表示のしかたによって利用できる機能が 異なります。

電話帳登録→P.87

お預りセンターに接続→P.144

ソート^{※]}指定した条件に従って電話帳一覧を並び替えます。

タブ表示切替……「50音タブ表示、メモリ番号タブ 表示、グループタブ表示」から選択します。

個別着信音/画像→P.95

個別発着信動作選択→P.140

グループ設定→P.88

microSD^⊐ピー*2→P.336

 「全コピー」を選択した場合、電話帳データ以外に、 マイプロフィールのデータをコピーするかしない かを選択します。

i C送信※2、i C全送信※2→P.349

赤外線送信※²、赤外線全送信※²→P.348

電話帳登録件数→P.93

居場所を確認…… i モードサイトに接続し、電話番号からイマドコかんたんサーチを実行します。

メール添付*2……電話帳に登録されているデータを添付した新規メール画面を表示します。

拡大表示⇔標準表示……表示する文字サイズの「拡大、標準」を切り替えます。

microSD参照⇔本体参照·····microSDカード内、 FOMA端末の電話帳を参照します。

誕生日お知らせ*3……「誕生日お知らせ画面」を表示します。

「誕生日お知らせ一覧」を選択すると、誕生日のお知らせ設定が設定されている電話帳の一覧を表示します。

「お知らせイルミネーション」を「ON」に設定すると、続けて着信イルミネーションの点滅色と点滅パターンを設定できます。電話帳の誕生日のお知らせ設定で登録した日になると、ここで設定したパターンで着信イルミネーションが点滅します。

電話帳削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から 選択します。

- 「全削除」を行うとFOMAカードの電話帳も削除されます。
- ※1:フリガナ検索など、条件を入力して電話帳検索を 行ったときに表示される結果画面で利用すること ができます。
- ※2: FOMAカードに登録されている電話帳の場合は機能しません。
- ※3:「お知らせ設定」が設定されていない場合は利用できません。

機能 電話帳詳細画面 (P.89)

電話帳編集→P.92

発信者番号通知→P.68

着もじ→P.67

発信設定

プレフィックス→P.69

国際電話発信→P.70

2in1 / マルチナンバー→P.66 (機能メニュー 項目)

テレビ電話画像選択……テレビ電話中に送信する画像を「自画像、キャラ電」から選択します。 設定を解除する場合は、「設定解除」を選択します。

個別着信音/画像※1→P.94

個別発着信動作選択^{※ 1} → P.140

先頭へ移動※1……電話番号、メールアドレスが複数 登録されている場合、表示している電話番号、メール アドレスを1番目に移動します。

直デン登録^{※ 1} → P.95

デスクトップ貼付→P.116

メール作成→P.150

メール添付* 1 ……電話帳に登録されているデータを添付した新規メール画面を表示します。

SMS作成※2→P.182

i C送信* 1 → P.349

赤外線送信^{※ 1}、赤外線全送信^{※ 1} → P.348

microSD^⊐ピー*1→P.336

コピー……名前や電話番号(選択している項目によって「メールアドレス、住所、位置情報、誕生日、メモ、i コンシェル 住所、i コンシェル URL、i コンシェル メモ」)をコピーします。文字入力(編集)画面などで貼り付けることができます。→P.392

シークレットコード^{※1}→P.92

コード設定……シークレットコード (4桁) を設定します。

コード参照……設定したシークレットコードを 確認します。

設定解除……設定したシークレットコードを解除します。

シークレット設定*1*3→P.129

FOMAカード (UIM) コピー*4→P.345

居場所を確認…… i モードサイトに接続し、電話番号からイマドコかんたんサーチを実行します。

対応 i アプリを利用*1……位置情報利用に対応した i アプリ(位置情報を利用できる i アプリ)の一覧を表示します。

地図を見る*1・・・・・・ 「地図設定」(P.278) で設定した i アプリ (位置情報を利用できる i アプリ) が起動します。

メール貼り付け* 1...... 電話帳に登録されている位置情報のURLを貼り付けた新規メール画面を表示します。

画像に付加* 1 電話帳に登録されている位置情報を画像に付加します。

拡大表示⇔標準表示……表示する文字サイズの「拡大、標準」を切り替えます。

電話帳削除→P.93

- ※1: FOMAカードに登録されている電話帳の場合は機能しません。
- ※2: 2in1のモードがBモードの場合は利用できません。
- ※3: シークレットデータの電話帳を参照しているときは「シークレット解除」になります。
- ※4: FOMAカードの電話帳を参照しているときは「本体へコピー」になります。

おしらせ

<直デン登録>

直デンに登録すると機能メニューに「★」が表示 されます。

● シークレットコードについて

相手のメールアドレスが「電話番号@docomo.ne.jp」で、その相手がシークレットコードを登録している場合、メールの宛先には「電話番号+シークレットコード@docomo.ne.jp」を指定する必要があります。このような相手にメールを送信するには、次の2とおりの方法があります。

- ●電話帳評細画面の機能メニューから電話帳にシークレットコードを設定する(メールアドレス参照時に、電話帳のメールアドレスにシークレットコードが自動的に付加されます)。
- ●電話帳のメールアドレスにシークレットコードを 付加して登録する。

おしらせ

●シークレットコードの設定が有効なのは、「電話番号@docomo.ne.jp」のメールアドレスまたは「電話番号」だけです。

電話帳を修正する

〈電話帳修正〉

① 電話帳詳細画面 (P.89) ▶ ch [機能] ▶ 「電話帳編集」▶ それぞれの項目を修正

「電話帳登録」と同じ操作で、必要な項目を修正 します。

電話帳の登録のしかた→P.87

■ 新しいメモリ番号に登録する場合

▶ 「Na」を選択▶電話帳が登録されていないメモリ番号(000~999)を入力 修正前の電話帳は元の内容のまま残り、修正後の電話帳の内容が別のメモリ番号で新しく登録

<mark>②</mark> 修正が終わったら^図 [完了] ▶ 「YES」

■ FOMAカードの場合

されます。

▶四/ [完了] ▶ 「上書き登録」または「追加登録」 「上書き登録」を選択すると、修正した内容で登録します。

「追加登録」を選択すると、修正前の電話帳は元の内容のまま残り、修正後の電話帳の内容は新しい電話帳として登録されます。

- i コンシェル 住所、 i コンシェル URL、 i コン シェル メモは修正できません。
- ●修正した電話帳が直デンに登録されている場合は、直デンも自動的に修正されます。ただし、静止画の修正は反映されません。
- ●電話帳のメモリ番号を修正すると、修正前の電話 帳にて直デンに登録されていた場合、その内容は 変更後の電話帳には引き継がれません。

電話帳詳細画面 (P.89) ▶ /ch [機 能] ▶ 「雷話帳削除」 ▶ 以下の項目 から選択

電話番号削除※……選択した電話番号を削除し ます。

1件削除

※:選択している項目によって機能名は「メールア ドレス削除、住所削除、位置情報削除、誕生日 削除、メモ削除、静止画削除、キャラ電削除」 と表示されます。

「i コンシェル 住所|「i コンシェル URL| 「i コンシェル メモ」を選択しているときは利 用できません。

おしらせ

複数の電話番号、メールアドレスが登録されてい る電話帳の電話番号、メールアドレスを削除する と、削除した以降の電話番号、メールアドレスの 順番が繰り上がって登録されます。

電話帳の登録状況を確認する

〈雷話帳登録件数〉

電話帳一覧画面 (P.89) ▶ /ch [機 能] ▶「電話帳登録件数」

■ 本体 (FOMA端末に登録されている電話帳)

雷話帳 : 雷話帳の登録件数を表示

登録されている件数/ 1.000 (登録できる件数)

シークレット : シークレットデータとして登

> 録されている件数を表示 (「シークレットモード」また

> は「シークレット専用モード」

のときのみ表示)

静止画 : 電話帳に登録されている静止

画の件数を表示 登録されている件数/100

(登録できる件数)

: 電話帳に登録されているキャ

キャラ電 ラ雷の件数を表示

登録されている件数/100 (登録できる件数)

誕生日お知らせ: 電話帳に登録されている誕生 日「お知らせ設定」の件数を

登録されている件数/100

(登録できる件数)

■ FOMAカード(FOMAカードに登録されてい る雷話帳)

: 電話帳の登録件数を表示 電話帳

登録されている件数/50(登

録できる件数)

電話番号やメールアドレスごと に発着信の設定を変える

〈個別着信音/画像、グループ着信音/画像〉

電話帳の電話番号やメールアドレスごと、またはグループごとに着信音や伝言メモの応答メッセージなどを設定します。音だけで誰からの着信なのかを区別したいときなどに便利です。

- ●FOMA端末の電話帳の「グループなし」、FOMA カードの電話帳とグループには設定できません。
- ●相手が電話番号を通知してこない場合、個別着信音 /画像およびグループ着信音/画像は無効となり ます。「番号通知お願いサービス」を設定しておく と便利です。
- ① 電話帳詳細画面 (P.89) ▶ ch [機能] ▶ 「個別着信音/画像」

設定されている機能には「★」が付きます。

- グループごとに発着信の設定を変える場合▶ グループ設定画面 (P.88) ▶ ②ch [機能] ▶「グループ着信音/画像」
- ② 着信を識別する項目を選択 「音声着信設定、テレビ電話着信設定、SMS着 信設定、メール着信設定 | から選択します。

信設定、メール着信設定」から選択します。 電話帳詳細画面で選択した項目によって、設定 できる機能が異なります。

💦 以下の項目から選択

着信音設定^{※ 1}······誰からの電話、メールかを、 着信音で区別します。

「着信音を変える」→P.98

着信画面設定** 1 **2......誰からの電話かを、着信画像で区別します。

「画面の表示を変える」→P.106

キャラ電設定*3……テレビ電話の代替画像として表示されるキャラ電を選択します。

イルミネーション設定*1……誰からの電話、メールかを、着信イルミネーションの色で区別します。

バイブレーション設定*1……誰からの電話、 メールかを、バイブレーションで区別します。 「着信を振動で知らせる」→P.101

応答メッセージ設定*2......伝言メモ*4、クイック伝言メモが起動したときの応答メッセージを、相手によって変えます。「電話に出られないときに用件を録音/録画する I → P.79

※1:64Kデータ通信の着信時も区別できます。

※2:「音声着信設定」または「テレビ電話着信設定」を選択したときのみ利用できます。

- ※3:「テレビ電話着信設定」を選択したときのみ利用できます。
- ※4:「伝言メモ」を「ON」に設定しておく必要が あります。

設定した機能には「★」が付きます。

■ 設定されている機能を解除する場合

▶「★」が付いている機能を反転▶四/ [解除] 機能が解除されて「★」が消えます。

携帯春子

090XXXXXXXX

MAMAMAME BEING

[016]

■個別着信音/画像を設定すると

電話帳の詳細画面に設定されていることを示すアイ コンが表示されます。

■ : 着信音(音声、テレビ電話)

🗹 : 着信音(メール)

■ : イルミネーション(音声、 テレビ電話)

ご : イルミネーション (メール)

「「バイブレーション(音声、 テレビ電話)

: バイブレーション (メール)

■ : 着信画面(音声、テレビ電話)
■ : 応答メッセージ(音声、テレビ電話)

■
『
: キャラ電 (テレビ電話)

- シークレットデータとして登録された電話帳には 設定できません。またグループで設定しても、シー クレットデータとして登録された電話帳の場合、 本機能の設定は無効になります。
- ●電話番号に対して設定する「SMS着信設定」は、 SMSや相手のメールアドレスが「電話番号@ docomo.ne.jp」からのメールを受信したときに 動作します。
- 個別着信音/画像、グループ着信音/画像の着信 設定と、ほかの機能の着信設定が重なった場合の 優先順位については、以下のページをご覧くださ い。
 - 着信音の優先順位→P.99
 - バイブレータの優先順位→P.101
 - 着信画像の優先順位→P.99
 - ・着信イルミネーションの優先順位→P.113
 - キャラ電の優先順位→P.87

個別着信音/画像、グループ着信音/画像の設定状況を確認する

個別着信音/画像、グループ着信音/画像を設定している電話帳およびグループを各機能または項目ごとに確認します。

① 電話帳一覧画面 (P.89) ▶ ch [機能] ▶ 「個別着信音/画像」

本機能が設定されている項目には「★」が付い ています。

 [★] が付いている機能または項目を 選択 ▶ 「★」が付いている機能また は項目を反転 ▶ /ch [機能] ▶ 以下の 項目から選択

設定確認……設定状態を確認します。

▶「★」が付いている機能または項目を選択※▶ 設定されている電話帳およびグループを確認

設定解除……「★」が付いている機能の設定を まとめて解除します。

※: 設定している機能または項目によって選択項目 の数(●を押す回数)が変わります。

直デンを利用する (直デン)

よく使う電話帳を直デンに登録し、すばやく電話をかけたり、メール送信をできるようにします。

- ●直デンはFOMA端末の電話帳データ(電話番号、 メールアドレス)を引用して登録します。電話帳未 登録の場合、直デン画面からFOMA端末の電話帳 を登録した後、直デンに登録します。
- 1件の直デンに登録できる電話番号、メールアドレスはそれぞれ1件のみです。
- 最大5件まで登録できます。
- ●直デンに登録した複数のメールアドレスに i モードメールを一斉送信 (最大5人) することもできます。
- シークレット専用モード中は利用できません。
- ●シークレットモード中は利用できますが、シーク レットデータとして登録している電話帳を直デン に登録することや、電話帳にデータを登録してから の直デンへの登録はできません。

直デンに登録する

↑ 待受画面表示中 ▶ 🖊

登録したデータがある場合、 登録されている最も若いタ ブの番号の直デン画面が表 示されます。

■ 登録する場所を変更する 場合

▶◎ でタブを移動する 1 ~ 5 を押して該当する番号のタブに移動することもできます。



機能メニュー ⇒P.96

2 2

- ☑/【登録】■ 登録内容を変更する場合
- ► [編集]

【3「電話帳参照」▶電話帳を検索

電話帳の検索のしかた→P.90

- 電話帳にデータを登録してから直デンに登録 する場合
 - ▶「直接入力」

電話帳登録 (P.87) した後、操作5に進みます。

4 💿 [選択]

⑤ ② で□ (チェックボックス) を選択 登録する電話番号、メールアドレスをそれぞれ 1つだけ選択します。

> チェックボックスが選択状態になっていると、 他の電話番号またはメールアドレスはグレー表示され、チェックボックスを選択できません。変 更する場合はチェックボックスの選択を一度解除してから行ってください。

🧥 🖾 [完了]

- 「電話帳2in1設定」の設定内容は、2in1のモードがデュアルモードの場合、直デン画面に表示されます。
- ●電話帳に画像が登録されている場合、電話帳の画像を登録します。

直デンから電話をかける/メールを作成 する

< 例: 電話をかける場合>

直デン画面(P.95)▶⊖ で電話を かける直デン画面を表示

1 ~ 5 を押して該当す る番号のタブに移動するこ ともできます。



💋 🛇 で「電話する」を選択

- メールを作成する場合
- ▶ ⑦ で「メールする」を選択→P.150
- テレビ電話をかける場合
- ▶○ で「テレビ電話する」を選択

機能 **直デン画面**(P.95)

登録、編集[※]

画像変更※……「マイピクチャーから画像を選択し、 直デンで表示される画像を変更します。

メール一斉送信……直デンに登録したすべてのメー ルアドレスを宛先に設定し、新規メール画面を表示し ます。→P.150

1件解除

全解除·····▶端末暗証番号を入力▶「YES」

※: 登録済みの直デンで表示されます。

おしらせ

<画像変更>

●ファイル容量が100Kバイト以下で、横または縦 が854ドット以下の画像が登録できます。ただし JPEG形式、GIF形式以外の画像は登録できませ ho

少ないボタン操作で電話をかけ 〈ツータッチダイヤル〉

電話帳のメモリ番号「OOO」~ 「OO9」に登録する と、 0 から 9 (メモリ番号の下1桁) と へを 押すだけで電話をかけることができます。

[テレビ電話] (テレビ電話)

おしらせ

電話帳に複数の電話番号を登録している場合は、 1番目の電話番号に電話をかけます。

音/画面/照明設定

看信首を変える	
着信音の音量を調節する	
着信音やメロディなどの音響効果を設定する	ステレオ・3Dサウンド設定 100
着信を振動で知らせる	バイブレータ 101
呼出音を変える	
ボタンを押したときに鳴る音を設定する	ボタン確認音 101
オープンクローズ音を設定する	オープンクローズ音 102
充電時の確認音を設定する	充電確認音 102
時刻アラーム音を設定する	時刻アラーム音設定 102
通話が切れそうなときにアラームで知らせる	通話品質アラーム 102
メールの着信音を鳴らす時間を設定する	メール/メッセージ鳴動 102
イヤホンとスピーカから着信音を鳴らす	イヤホン切替設定 103
電話から鳴る音を消す	
マナーモードを変更する	マナーモード選択 105
■画面/照明の設定	
画面の表示を変える	
着信時に電話帳に設定した画像を表示する	
発着信番号表示の色を変更する	
周りの人からディスプレイを見えにくくする	
ディスプレイとボタンの照明を設定する	
ディスプレイのデザインを変更する	
メニュー表示を変更する	111
イルミネーション・ウィンドウの表示のしかたを設定する	
	ルミネーション・ウィンドウ 112
着信時の着信イルミネーションの点滅のしかたを設定する	
通話中の着信イルミネーションの点滅のしかたを設定する	
折り畳んだときの着信イルミネーションの点滅のしかたを設	
表示画質モードを設定する	
画面縦横の切り替えかたを設定する	
待受画面にマチキャラを設定する	
画面切り替え時の効果について設定する	
文字のフォントを変える	
待受画面の時計表示を設定する	
画面を英語表示に切り替える	
デスクトップアイコン/デスクトップインフォを利用する	
新着メールのデスクトップアイコンのメッセージを3Dアニ	
	新着お知らせ3D表示 120
待受画面の表示アイコンを選択できるようにする	
きせかえツールを設定する	
	-

着信音を変える

〈着信音選択〉

音声電話、テレビ電話、メールなどの着信音や着信画 面を設定します。また、電話番号やメールアドレス、 電話帳のグループを指定して、それぞれに着信音を設 定することもできます。→P.94

- 「メロディー覧の見かた」→P.327
- 発信画面の設定のしかた→P.106

「設定/NWサービス」▶「着信」▶「着信音選択」▶着信音を設定する項目を選択

「電話、テレビ電話、メール、メッセージR、メッセージF、iコンシェル!から選択します。

- •「電話」を選択すると、音声電話や64Kデータ 通信の着信音が設定されます。
- 「メール」を選択すると、 i モードメールや SMS、パケット通信の着信音が設定されます。

② 「着信音」▶以下の項目から選択

メロディ……着信音やメロディを設定します。

i モーション·····FOMA端末に取得した i モーション、着うた®やカメラで撮影した動画 (i モーション)を設定します。

着信時には、選択した i モーションに応じて映像や音声が再生されます(着モーション機能)。

ミュージック……着うたフル®を設定します。着 うたフル®に配信元が指定した着信音設定部分 がある場合は、以下の項目から設定します。

まるごと設定……1 曲すべてを着信音に設 定します。

オススメ設定……曲の一部を着信音に設定 します。

▶ ② で着信音に設定する部分 (オレンジ色で表示) を指定 ▶ ④ [確定]

「移行可能コンテンツ」フォルダを選択した場合は、「YES」を選択し保存するフォルダを選択します。

図 [デモ]を押すと指定した曲の一部を デモ再生します。

おしゃべり……「おしゃべり機能」で録音した 音声を設定します。

ランダムメロディ……メロディが保存されているフォルダを選択します。着信時にはフォルダ に保存されているメロディがランダムで選曲され、再生されます。

OFF……着信音を鳴らしません。

■ 着信画像を設定する場合

▶「着信画面」または「メール着信画面」 「着信画面」の場合、設定する画像をマイピク チャ、i モーションから選択します。 「メール着信画面」の場合、設定する画像をマイ ピクチャから選択します。

🔁 着信音を選択

メロディを選択すると、そのメロディが鳴ります。

■お買い上げ時に登録されている着信音・メロディ・ アラーム音一覧

表示	曲名	作曲者
着信音1~4	_	_
CALLING	_	_
電話がかかって	_	_
います		
黒電話	_	_
Trip	Trip	_
アイネ・クライネ・ ナハトムジーク*	Serenata Nr. 13 'Fine Kleine	Wolfgang Amadeus
771127	Nachtmusik' K.525	Mozart
春の歌※	Fruhlingslied	Mendelssohn Bartholdy Felix JI
ブランデンブル		Bach Johann
グ協奏曲	Concerto	Sebastian
You've got mail	_	_
メールが届きま した	_	_
Good Morning	_	_
予定時間になり ました	_	_
ひよこ	_	_
Calmness	_	_
Groovy	_	_
Funny Step	_	_
Smoochy		
Cosmic	_	_
Balmy	_	_
オープン・クロー ズ音1~3	_	_
※:3Dサウンド対	tis	

※:3Dサウンド対応

■お買い上げ時に登録されている着モーション

a la carte

おしらせ

- i モーション (映像のみの i モーションなど) や 着うたフル®によっては着信音に設定できないも のがあります。
- i コンシェルの着信音に設定できる i モーション は音声のみの i モーション (歌手の歌声など映像 のない i モーション)です。
- 音声のみの i モーション (歌手の歌声など映像のない i モーション)は着信画面に設定できません。
- Flash画像を着信画面/メール着信画面に設定することができますが、着信音は「着信音」で設定した音が鳴ります。
- Flash®Videoを含むFlash画像を設定しても再生 されません。
- ●移行可能コンテンツフォルダ内のiモーション を選択すると、選択したiモーションが「iモー ション/ムービー」のINBOXフォルダに移動さ れます。
- ●移行可能コンテンツフォルダ内の着うたフル®を 選択すると、「まるごと設定」のときは選択した着 うたフル®が「ミュージック」のINBOXフォルダ に移動されます。「オススメ設定」のときは選択し た部分を i モーションとして切り出し、「i モー ション/ムービー」のフォルダに保存されます。
- FOMA 端末本体に保存されている着うたフル®を「オススメ設定」で着信音に設定した場合は、 i モーションとしての切り出しは行われずに選 択した部分がそのまま着信音に設定されます。
- ●着信音選択中に再生される着信音の音量は、「着信音量」で設定した音量で鳴ります。
- ●着信音と着信画面に映像と音声が含まれる i モーションを設定した場合は、着信音に設定された i モーションが再生されます。
- ●着信音に映像と音声が含まれる i モーション以外を設定し、着信画面に映像と音声が含まれる i モーションを設定した場合は、着信画面に設定された i モーションが再生されます。
- メールの着信音に i モーションや着うたフル®を 設定している場合、パケット通信の着信音はお買 い上げ時の「メール」の着信音になります。また、 着信画面の設定にかかわらず、パケット通信の着 信時には専用の着信画面が表示されます。
- ●着うたフル®を着信音に設定した場合、着うたフル®にジャケット画像が含まれていても、着信時に表示されません。

おしらせ

複数のメールやメッセージR/Fを同時に受信した場合の着信音(着信イルミネーション)の動作は以下のとおりです。

受信内容	着信音(着信イルミネー ション)の動作
メールを複数受信 メールとメッセージ R/Fを同時に受信	最後に受信したメールに 設定されている着信音 (着信イルミネーション) で動作します。
メッセージR/Fを 同時に受信	メッセージRに設定され ている着信音(着信イル ミネーション)で動作し ます。

<電話着信音の優先順位>

- ●電話着信音の設定が重なった場合の優先順位は以下のとおりです。
 - ①個別着信音/画像の音声/テレビ電話着信音
 - ②グループ着信音/画像の音声/テレビ電話着 信音
 - ③ 2in 1 のBモードへの着信音/マルチナンバー (付加番号 1、2) の着信音
 - ④着信音選択/きせかえツール設定の着信音
 - ※ 上記①個別着信音/画像、②グループ着信音/ 画像での優先順位は以下のとおりです。
 - ①音声/テレビ電話着信音の i モーション
 - ②着信画面設定の i モーション
 - ③音声/テレビ電話着信音の i モーション (歌手の歌声など映像のない i モーション)、メロディ、着うたフル®

<メール (SMSを含む) 着信音の優先順位>

- ●メール着信音の設定が重なった場合の優先順位は 以下のとおりです。
 - ①個別着信音/画像のメール着信音、SMS着信音
 - ②グループ着信音/画像のメール着信音
 - ③2in1のBモードへのメール着信音
 - ④着信音選択の着信音/きせかえツール設定の メール着信音

<着信画像の優先順位>

- ●着信画像の設定が重なった場合の優先順位は以下のとおりです。
 - ①個別着信音/画像の着信画面設定
 - ②グループ着信音/画像の着信画面設定
 - ③雷話帳登録の静止画
 - ④2in1のBモードへの着信画面設定
 - ⑤着信音選択の i モーション
 - ⑥画面表示設定/きせかえツール設定
 - ※上記①個別着信音/画像、②グループ着信音/ 画像での優先順位は以下のとおりです。
 - ①音声/テレビ電話着信音の i モーション
 - ②着信画面設定の i モーション、静止画・画像

着信音の音量を調節する(着信音)

音声電話、テレビ電話、メール、メッセージR/F、i コンシェルのインフォメーションを受けたときの 着信音の大きさをそれぞれ6段階で調節します。また、着信音を消したり、次第に音量を大きくすること もできます。

●「設定/NWサービス」●「着信」●「着信音量」●音量を調節する項目を選択

「電話」を選択すると、音声電話、64Kデータ通信などの着信音量が調節されます。

アメール、SMS、パケット通信の着信音量が調節されます。

2

| ② で音量を調節 ▶ ● [確定]

■ 次第に音量を大きくする場合

▶「レベル6」のときに⑥
「ステップ」に設定すると 3

「ステップ」に設定すると、3秒ごとに着信音量 が大きくなります。

■ 着信音を消す場合

▶「レベル1」のときに②

待受画面のアイコンで、「消去」に設定されてい る項目が確認できます。

(常:「電話」「テレビ電話」を1つ以上「消去」に 設定

「メール」「メッセージR」「メッセージF」を1つ以上「消去」に設定

🎬:「🚰」と「🖫」の両方を設定

おしらせ

●本機能で設定した「電話」の着信音量は、音声電話の「着信音選択」「スケジュール」や「To Do リスト」のアラーム音などに反映されます。

着信音やメロディなどの音響効 果を設定する

〈ステレオ・3Dサウンド設定〉

ステレオイヤホンマイク (別売) などを接続している ときのメロディの再生音や音声電話、テレビ電話、 メールなどの着信音、効果音、 i モーション再生音 を表現豊かに再生します。

● 「設定/NWサービス」 ▶ 「着信」 ▶ 「ステレオ・3Dサウンド設定」 ▶ 「ON」

■ ステレオ・3Dサウンド設定を設定しない場合 ▶ 「OFF」

● 3Dサウンドとは

3Dサウンドとは、ステレオイヤホンマイクを使用して、立体的に広がりのある音や空間的に移動する音を作り出す機能です。3Dサウンド機能によって、臨場 ああれる i アプリによるゲームやメロディ再生な どをお楽しみいただけます。

●個人差により、立体感が異なる場合があります。違 和感を感じる場合は、「ステレオ・3Dサウンド設 定」を「OFF」に設定してください。

●「音響効果あり」の i モーションを再生した ときは

音響効果ありの i モーションを再生したときに、イヤホンから聞こえてくるステレオ再生音には「自然な立体感」「豊かな低音」「楽器や声の輪郭がはっきりしたサウンド」といった音響効果が同時に加わります。

●音響効果ありの i モーションは、動画一覧画面のアイコンで確認できます。 → P.312

- ●本体内蔵のスピーカから流れる再生音は、本機能を「ON」に設定しても音響効果は加わりません。
- ●「イヤホン切替設定」を「イヤホン+スピーカー」 に設定している場合、ステレオイヤホンマイクな どを接続しているときの着信音・メロディアラー ム音の再生時には、ステレオ・3Dサウンド設定 は無効になり、「イヤホンのみ」に設定すると有効 になります。

着信を振動で知らせる

(バイブレータ)

音声電話、テレビ電話、メール、i コンシェルのインフォメーションなどを受けたときの、それぞれの振動パターンを設定します。

● 「設定 / NWサービス」 ▶ 「着信」 ▶ 「バイブレータ」 ▶ バイブレータタを設定する項目を選択

「電話」を選択すると、音声電話や64Kデータ 通信のバイブレータが設定されます。

「メール」を選択すると、i モードメール、SMS、パケット通信のバイブレータが設定されます。

2 振動パターンを選択

パターン1~パターン3……それぞれのパターンで振動します。

項目選択のとき、反転表示を移動すると、その パターンでFOMA端末が振動します。

メロディ連動……着信音に設定されているメロディのパターンに合わせてFOMA端末が振動します。

OFF……振動しません。

■バイブレータ設定時の待受画面のアイコン表示

№: 音声電話、テレビ電話のいずれかの着信で振動

※: メール、メッセージR、メッセージFのいずれか

の着信で振動

※:「※」と「※」の両方の状態

おしらせ

- ●バイブレータの振動でFOMA端末が火気 (ストーブなど) に近づいたり、机から落ちたりしないよう注意してください。
- 「メロディ連動」を選択しても、必ずしも主旋律に 連動するわけではありません。またメロディにバ イブレータのパターンが指定されていない場合、 着信音を i モーションや着うたフル®に設定して いる場合は、パターン2で振動します。
- ●エリアメール受信時は本機能の設定にかかわらず、着信音やブザー音に連動して振動します。ただし、「メール」の振動パターンが「OFF」に設定されているときには、エリアメール(着信音)受信時にバイブレータは振動しません。

<バイブレータの優先順位>

- バイブレータの設定が重なった場合の優先順位は 以下のとおりです。
 - ①個別着信音/画像のバイブレーション設定
 - ②グループ着信音/画像のバイブレーション設定
 - ③2in1のBモードへのバイブレータ設定
 - ④バイブレータの設定

呼出音を変える (メロディコール設定)

電話がかかってきたときに相手に聞こえる呼出音を 変更するかしないか(YES、NO)を設定します。

「設定/NWサービス」▶「着信」▶「メロディコール設定」▶ 「YES」または「NO」

「YES」を選択した場合、メロディコールの i モードサイトに接続します。設定サイトはパ ケット通信料無料です。ただし、IPサイト、 i モードメニューサイト、無料楽曲コーナーに 接続した場合はパケット通信料がかかります。 画面の指示に従って設定してください。

おしらせ

● テレビ電話から発信された場合は、相手側にはメロディコールは流れません。

ボタンを押したときに鳴る音を 設定する (ボタン確認音)

- ●本機能を「OFF」に設定すると、電池残量表示の 音や各種警告音も鳴りません。
- ●ボタン確認音の音量は、通話中の場合には「受話音量」で設定した音量、通話していない場合には一定の音量になります。
- 「設定/NWサービス」 ► 「その他設定」 ► 「ボタン確認音」 ► 「ON」

オープンクローズ音を設定する

FOMA端末を開いたり閉じたりしたときに鳴る音を 設定します。

- 「設定/NWサービス」 ▶ 「その他設定」 ▶ 「オープンクローズ音」▶ 「オープン音」または「クローズ音」
- 🕢 以下の項目から選択

メロディ……オープンクローズ音をメロディのフォルダから選択します。

鳴動時間……オープンクローズ音が鳴る時間を 選択します。

OFF

おしらせ

- オープンクローズ音の音量は調整できません。
- ⅰ モーションを待受画面に設定している場合や i アプリ待受画面を設定している場合はオープ ンクローズ音は鳴りません。

充電時の確認音を設定する

〈充電確認音〉

充電開始、終了時に「ピッピッ」と確認音を鳴らします。

- 待受画面以外の画面を表示中やマナーモード設定中、公共モード(ドライブモード)設定中などでは、充電確認音は鳴りません。
- 「設定/NWサービス」 ト「その他設定」 ト「充電確認音」 ト「ON」

時刻アラーム音を設定する

〈時刻アラーム音設定〉

アラーム、スケジュール、To Doリスト、ワンセグ 視聴予約で設定できる時刻アラーム音を変更します。

● 「設定/NWサービス」 ト 「時計」 ト 「時刻アラーム音設定」 トアラーム音を選択

アラーム音は「メロディ、i モーション、ミュージック、おしゃべり、OFF」から選択します。

通話が切れそうなときにアラー ムで知らせる (通話品質アラーム)

電波の状態が悪くなって途中で通話が切れそうな場 合、直前にアラームを鳴らしてお知らせします。

- 急に電波の状態が悪くなった場合は、アラームが鳴らずに通話が切れてしまうことがあります。
- ① IDE / NWサービス」 ▶ 「通話」 ▶ 「通話品質アラーム」 ▶ アラーム音を選択

アラーム音は「アラームなし、アラーム高音、ア ラーム低音」から選択します。

メールの着信音を鳴らす時間を設定する (メール/メッセージ鳴動)

メール、メッセージR/F、i コンシェルのインフォ メーションを受信したときの着信音を鳴らす時間を 設定します。

● 「設定/NWサービス」 ▶ 「着信」 ▶ 「メール/メッセージ鳴動」 ▶ 時間を設定する項目を選択

「メール」を選択すると、i モードメール、エリアメール、SMSの鳴動時間が設定されます。

- [ON] ▶鳴動時間 (O1~30秒の2 桁) を入力
 - 着信音を鳴らさない場合
 - ▶ [OFF]

バイブレータや着信イルミネーションも動作しません。

イヤホンとスピーカから着信音 を鳴らす 〈イヤホン切替設定〉

イヤホンマイク(別売)などを接続しているとき、イ ヤホンとスピーカから着信音やアラーム通知音など が鳴るように設定します。

MENU ► 「設定 / NWサービス」 ► 「外 部接続」▶「イヤホン切替設定」▶ 「イヤホン+スピーカー」または「イ ヤホンのみ」

おしらせ

- ●「着信音量」を「消去」に設定している場合は、イ ヤホンからもスピーカからも着信音は鳴りませ
- 「イヤホンのみ」に設定していても、イヤホンを接 続していないときはスピーカから音が鳴ります。
- ●マナーモード(オリジナルマナー)で「電話着信 音量」「メール着信音量」を「消去」以外に設定し ている場合は、本機能に従って着信音が鳴ります。 ただし、マナーモード(マナーモード、スーパー サイレント) 設定中は、イヤホンからのみ着信音 が鳴ります。

雷話から鳴る音を消す

〈マナーモード〉

FOMA端末のスピーカから出る着信音やボタン確認 音などを、ボタン1つの操作で鳴らさないように設定

- ▼マナーモードの設定内容の詳細については別表1 (P.104)、別表2 (P.105) をご覧ください。
- ▼フナーモード設定中の動作は「マナーモード選択」 で「マナーモード、スーパーサイレント、オリジナ ルマナー | の3種類から選択することができます。
- ↑ 待受画面表示中 🕨 (1秒以上)ま たは [マナー] (1 秒以上)

通話中に # を 1 秒以上押 してもマナーモードを設定 できます。



マナーモードが設定されて

「♥」が表示され、「マナーモード選択」で設定 した内容が表示されます。

:「バイブレータ」で通知 Ve

ST S. SE : 「着信音量 | を「消去 | に

設定

別別別別 など : 「伝言メモ」「テレビ電話

伝言メモ」で録音、録画

するように設定

通話中は「ピッピッ」という音が鳴り、マナー モードに設定したことを通知するメッセージが 表示されます。

■ マナーモードを解除する場合

▶待受画面表示中
(1秒以上)または
[マ ナー] (1 秒以上)

通話中に # を1秒以上押してもマナーモード を解除できます。

マナーモードが解除されて「♥」の表示が消え

通話中は「ピッピッ」という音が鳴り、マナー モードを解除したことを通知するメッセージが 表示されます。

おしらせ

- ●マナーモード設定中でも、カメラのシャッター音 やオートフォーカスロック完了音は鳴ります。
- バイブレータの振動でFOMA端末が火気 (ストー ブなど)に近づいたり、机から落ちたりしないよ う注意してください。

自動でマナーモードを起動/解除する 〈自動マナーモード〉

決められた時刻に自動的にマナーモードを起動/解 除します。

●マナーモードの起動時間と解除時間はそれぞれ2 件まで登録できます。

<例:自動で起動する場合>

MENU ► 「設定 / NWサービス」 ► 「着 信」▶「マナーモード設定」▶「マ ナー起動時間設定し

- 自動で解除する場合
- ▶「マナー解除時間設定」
- 前回の設定内容のまま ON、OFFを切り替える場 合
- ▶設定項目を反転 ▶ \ 事 [ON/OFF]
- 畫を押すたびに「ON、 OFF! が切り替わります。



マナー起動(解除)時間 機能メニュー ⇒P.104

■ 前回の設定内容を確認する場合

▶設定項目を選択



マナー起動 (解除) 時間 設定詳細画面

機能メニュー ⇒P.104

❷ 設定する項目を反転▶️ 【編集】

😭 以下の項目から選択

○ 時刻入力……自動起動または解除する時刻を入力します。

録り返し……自動起動または解除の繰り返しを「設定なし、毎日(□)、曜日指定(W)」から選択します。



おしらせ

- FOMA 端末の電源が切れているときに自動マナーモードの起動/解除の時刻になっても、本機能は動作しません。
- ●自動マナーモードの起動/解除の時刻になって も、他の機能を利用中は起動/解除は行われませ ん。機能終了後に起動/解除が行われます。

● 自動マナーモードを設定すると

●待受画面に以下のアイコンが表示されます。常:自動起動設定中

2: 自動解除設定中

- # (1秒以上)でマナーモードを設定しても、自動解除設定をしているときは、その時刻になるとマナーモードは解除されます。

マナー起動 (解除) 時間設定一覧 機能 画面 (P.103) / マナー起動 (解 除) 時間設定詳細画面 (P.104)

編集

詳細表示※……設定内容を表示します。

完了(1件ON) ……設定を有効にします。

1件OFF……設定を1件無効にします。

全件 OFF……設定をすべて無効にします。

※:マナー起動(解除)時間設定一覧画面でのみ利用できます。

[別表1] マナーモードに設定すると

項目	マナーモード	スーパー サイレント	オリジナルマナー (オリジナルマナーの設定項目を示します)
伝言メモの起動	「伝言メモ」(P.79) の 設定		「伝言メモ」の設定値
バイブレータ	ON		「バイブレータ」の設定値
音声電話、テレビ電話、64Kデータ 通信の着信音量	消去		「電話着信音量」の設定値
メール、パケット通信、メッセージR /F、i コンシェルのインフォメー ション、i アプリコールの着信音量	消去		「メール着信音量」の設定値
アラームの音量 (スヌーズ機能を含む)	消去		「アラーム音量」の設定値
ウェイクアップ音	消去		「電話着信音量」の設定値 「ステップ」に設定している場合は「レベル2」
i アプリの音量、i ウィジェット効果音	消去		「i アプリ音量」の設定値
スケジュール/To Doリスト/ワン セグ視聴予約・録画予約/料金通知の アラーム音量	消去		「電話着信音量」の設定値
音声メモや伝言メモなどの確認音、起動音、終了音	ON	OFF	「メモ確認音」の設定値
ボタン確認音、電池残量の確認音	OFF		「ボタン確認音」の設定値
通話中のマイクの感度	アップ		「通話中マイク感度」の設定値

項目	マナーモード	スーパー サイレント	オリジナルマナー (オリジナルマナーの設定項目を示します)
通話中保留音	消去		「電話着信音量」の設定値 「消去」以外に設定している場合は一定の音 量で鳴動
応答保留音	消去		「電話着信音量」の設定値 「ステップ」に設定している場合は「レベル2」
電池切れアラーム	OFF		「低電圧アラーム」の設定値 「電話着信音量」を「消去」に設定していて も、「低電圧アラーム」を「ON」に設定す ると、電池切れアラームは「レベル1」
受信メールの読み上げ			設定している場合は「レベル2」 受信メール詳細画面の機能メニューで「メー
ボイスクロック(待受中、スヌーズ中)、FOMA端末を折り畳んでいるときの不在着信/新着メールの確認音	,	消去	「電話着信音量」の設定値 「ステップ」に設定している場合は「レベル2」
トルカ取得音	消去		「電話着信音量」の設定値 「ステップ」に設定している場合は「レベル4」
オープンクローズ音	OFF		

「別表2] イヤホン接続時は

[別衣2] イヤホン接続時は			
項目	マナー モード	スーパー サイレント	オリジナルマナー (オリジナルマナーの設定項目を示します)
受信メールの読み上げ	「着信音量」の「電話」 「消去」「ステップ」に記		の設定値 設定している場合は「レベル2」
ボイスクロック(待受中、スヌーズ中)、FOMA端末を折り畳んでいるときの不在着信/新着メールの確認音	「着信音量」の「電話」		「電話着信音量」の設定値 「ステップ」に設定している場合は「レベル2」
ミュージックプレーヤーの音量	ミュージックプレーヤーでの音量設定値 (P.270)		
ワンセグ視聴中/録画再生中の音量	ワンセグ視聴中/録画再生中の音量設定値(P.247)		
オープンクローズ音	[レベル2]		

マナーモードを変更する (マナーモード選択)

マナーモード設定中の動作を選択します。





マナーモード選択画面

🕢 以下の項目から選択

マナーモード……スピーカから出るすべての音を消去し、着信などをバイブレータ(振動)でお知らせします。ただし、受話口から鳴る確認音(音声メモやメモを再生したときなど)は消去しません。

スーパーサイレント……スピーカから出るすべての音と、受話口から鳴る確認音を消去し、着信などをバイブレータ(振動)でお知らせします。

オリジナルマナー→P.106

オリジナルマナーを設定する

お好みのマナーモードの動作を設定します。

- お買い上げ時の「オリジナルマナー」の動作は以下 のように設定されています。
 - 依言メモ: ○FF バイブレータ: ON 電話着信音量:消去
 - メール着信音量:消去 アラーム音量:消去 i アプリ音量:消去
 - メ干確認音: ON ボタン確認音: OFF
 - 通話中マイク感度:アップ
 - 低電圧アラーム: OFF

マナーモード選択画面(P.105)▶ 「オリジナルマナー」▶以下の項目か ら選択

伝言メモ→P.79

バイブレータ→P.101

電話着信音量……音声電話とテレビ電話、64K データ通信の着信音量を設定します。→P.100

メール着信音量……メール、パケット通信、メッ セージR/F、i コンシェルのインフォメーショ ン、i アプリコールの着信音量を設定します。 →P.100

アラーム音量→P.366

i アプリ音量→P.280

ただし、「ステップ」は設定できません。

メモ確認音……「伝言メモ」や「音声メモ」な どの確認音を設定します。

ボタン確認音→P.101

通話中マイク感度……通話中のマイク感度を 「標準、アップ」から選択します。

低電圧アラーム……電池切れアラームを設定し ます。「電池が切れたときは?」→P.54



[完了]

おしらせ

- ●「オリジナルマナー」で設定した伝言メモは、「伝 言メモ」(P.79) で設定した呼出時間で伝言メモ を開始します(「OFF」に設定している場合は13 秒後に開始)。
- 通話中のマイクの感度がアップの状態になってい ると、小さな声で話しても相手に聞こえる声が大 きくなります。また、マイクの感度は「カメラ」 の動画撮影時には「標準」になります。

画面の表示を変える(画面表示設定)

撮影した静止画やダウンロードした画像などを、待受 画面や発着信画面などに設定することもできます。

MENU ▶ 「設定 / NW サービス」 ▶ 「ディ スプレイ」▶「画面表示設定」



画面表示設定画面

💋 以下の項目から選択

待受画面……待受画面のイメージを変えます。 →P.107

ウェイクアップ表示……FOMA端末の電源を入 れたときに表示されるメッセージや画像を設定 します。

■ ウェイクアップ音の設定

機能メニューから設定(ON/OFF)します。

OFF……画像などを表示せず、ウェイク アップ音を鳴らしません。

メッセージ

マイピクチャ……表示される画像を、マイ ピクチャから選択します。

電話発信、電話着信、テレビ電話発信、テレビ **電話着信、メール送信、メール受信……**音声電 話、テレビ電話、メール(iモードメール、SMS) の発着信時や送受信時に表示される画像を設定 します。

- 発信画面、送信画面の設定
- マイピクチャから選択します。
- 着信画面、受信画面の設定 「着信音を変える(操作2) | →P.98

問い合わせ、メール受信結果……「i モード問 い合わせ」(iモードメール、メッセージ)、「SMS 問い合わせしのときやメール受信結果画面に表 示される画像を、マイピクチャから選択します。

おしらせ

i モーションによっては設定できないものがあ ります。

<ウェイクアップ表示>

Flash画像をウェイクアップ表示に設定すると、 Flash画像の種類によってはすぐに待受画面が表 示されない場合があります。

おしらせ

- <待受画面の優先順位>
- ◆待受画面の設定が重なった場合の優先順位は以下 のとおりです。
 - ①待受 i アプリ
 - ②画面表示設定/きせかえツール設定

待受画面のイメージを変える

- ●表示タイミングなどによりイメージが変わるもの もあります。
- ●マチキャラ設定中にカレンダー、i アプリ待受画面 を設定するとマチキャラの設定は解除されます。
- ●本機能は2in1のモードがAモードのとき、または 「2in1設定」がOFFのときの待受画面を設定します。「Bモード」または「デュアルモード」に設定 している場合は反映されません。「2in1設定」の 「モード別待受画面設定」で設定してください。

● 画面表示設定画面 (P.106) ▶ 「待 受画面」▶以下の項目から選択

OFF……画像などを表示しません。

カレンダー……カレンダーを設定します。

背景画像あり……カレンダーの背景に表示される画像を、マイピクチャから選択します。

背景画像なし……カレンダーのみを表示します。

マイピクチャ……待受画面に表示される画像を 選択します。

i モーション* ······ 待受画面に表示される i モーションを選択します。

i **アプリ待受画面**…… i アプリ待受画面を設定 します。→P.291

i アプリ待受画面が設定されているときは、 「★」が表示されます。

ランダム待受画面……待受画面を表示させたときに選択したフォルダ内の画像をランダムに表示します。

※:iモーションを移行可能コンテンツフォルダから選択した場合、コンテンツはFOMA端末のINBOXフォルダに移動後、設定されます。

■ 表示方法を設定する画面が表示された場合

- ▶表示方法を選択▶画像を確認▶● [確定] 表示方法には、以下の項目があります。
- センタリング表示(画面中央に表示)
- 画面サイズで表示(縦横どちらかが画面サイズになるまで拡大、縮小して表示)
- 並べて表示(左上から並べて表示)
- 全画面表示(画面サイズいっぱいに拡大、切り出して表示)

- ●選択した画像の種類によっては、表示方法を選択できない場合があります。
- i モーションを待受画面に設定した場合、FOMA端末を開くと再生されます。途中で終了させる場合はCLPを押します。再生が終了すると1コマ目が待受画面に表示されます。
- ●カレンダーの背景にきせかえツールの画像や Flash画像を設定することはできません。
- ●Flash画像、GIF形式のアニメーション、自作アニメを待受画面に設定した場合、以下の操作を行うと再生されます(メロディは再生されません)。
 - FOMA端末を開く
 - 待受画面表示中に (CLR) を押す
 - ほかの画面から待受画面に戻る
- i モーション、Flash画像、GIF形式のアニメーション、自作アニメを待受画面に設定した場合、キー操作ロックなどが設定されていると、再生されませんのでロックを解除してください。
- Flash®Videoを設定しても再生されません。
- <時計として機能するFlash画像について>
- Flash画像の時計が止まった場合は、Flash画像の 再生を行うと再開できます。時計の時刻がすれて いた場合は、再生終了後1分以内に更新され、正 しい時刻となります。
- ●待受画面を表示すると、時計などのFlash画像や GIF形式のアニメーションは、一定時間再生した 後に停止します。

● 待受画面にカレンダーを設定すると

待受画面にカレンダーが表示されます。簡単な操作で 前後のカレンダーを確認したり、スケジュールを起動 できます。

■前後の月のカレンダーを確認する場合

待受画面表示中に ● を押すと、デスクトップアイコンやカレンダーが選択できるようになります。 ② でカレンダーを反転させて ● 〔選択〕を押すと、デスクトップアイコンの表示が消え、 ② で前の月や次の月のカレンダーが確認できます。

■スケジュール機能を起動する場合

⑤または②で前の月、次の月のカレンダーが表示される状態で● [選択] を押すと、スケジュール機能が起動して表示している月のスケジュールを登録できます。

着信時に電話帳に設定した画像を表示する 〈電話帳画像着信設定〉

静止画を登録している電話帳の相手から音声電話や テレビ電話がかかってきた場合、着信時に静止画を表 示するかしないか(ON、OFF)を設定します。

● 「設定/NWサービス」 ト 「着信」 ト 「電話帳画像着信設定」 ト 「ON」

発着信番号表示の色を変更する (発着信番号表示設定)

リダイヤル/着信履歴画面や、送信/受信アドレス履歴一覧画面などに表示される名前や電話番号・メールアドレスを、文字色を変えて表示するように設定します。

● 「設定/NWサービス」 ▶ 「着信」 ▶ 「発着信番号表示設定」 ▶ 色を選択

おしらせ

- 図/ [切替] を押すと、選択できる色の数を16色から256色に切り替えられます。 図/ [切替] を押すごとに16色と256色が切り替わります。
- ●「カラーテーマ」の設定により、本機能の設定が変更される場合があります。本機能の設定を変更後に 1 [リセット]を押すと「カラーテーマ」に対応した設定に戻ります。
- 2in1 ご利用の場合は、Aナンバー・Aアドレスの 情報がここで設定した文字色で表示されます。B ナンバー・Bアドレスの情報を色分けして表示す る場合は、「2in1 設定」の「発着信番号設定」の 「発着信番号表示設定」から設定します。

周りの人からディスプレイを見えにくくする (フラィバシーアングル)

1 秒以上)

プライバシーアングルが設定されて「

「

」が表示されます。

■ 解除する場合

▶ 8 (1秒以上)

- 文字編集中など機能を利用中にプライバシーアン グルの設定や解除ができない場合があります。あらかじめ待受画面などで設定や解除を行ってください。
- プライバシーアングル設定中でも、iモードやフルブラウザ利用中のポインタには本機能は設定されません。

ディスプレイとボタンの照明を 設定する (照明設定)

●「設定/NWサービス」▶「ディスプレイ」▶「照明設定」▶以下の項目から選択

通常時……通常時のバックライト動作と省電力 モードを、それぞれ「ON、OFF」から選択しま す。通常時を「ON」に設定する場合、点灯時間 を選択します。

省電力モードを「ON」に設定する場合、省電力 モードに移るまでの待ち時間(01~20分の2 桁)も入力します。

省電力モードを「ON」に設定すると、設定した待ち時間経過後、表示が消えます。省電力モード中にボタン操作などを行うと省電力モードは解除されます。

充電時……充電時のバックライト動作を「通常時と同じ、常時点灯」から選択します。

- 「通常時と同じ」の場合は、通常時の設定で動作します。
- 「常時点灯」の場合は、ディスプレイのバックライトを点灯し続けます。

範囲……バックライトの点灯範囲を「液晶+ボ タン、液晶」から選択します。

明るさ……バックライトの自動調整を行うかどうかを「自動調整ON、自動調整OFF」から、明るさをレベル1~6から選択します。

 「自動調整ON」に設定すると照度センサーが 周囲の明るさを検知し、ディスプレイのバッ クライトの明るさを自動で調整します。また、 ボタンのバックライトのON、OFFを自動で切り替えます。

電池の消費を抑えるように一括設定する (ECOモード)

ECOモードに設定することで、電池の消費を抑える 設定に一括で変更します。電池残量に応じて、ECO モード1、ECOモード2に自動的に設定されます。

- ●ECOモード1とECOモード2の詳細については**別** 表1(P.110)をご覧ください。
 - ●ECOモード1を設定中に電池残量20%以下になる と自動的にECOモード2に設定されます。

🚹 亙 (1 秒以上)

ECOモードが設定され、「 ♀ (電池残量 100% ~21%) 」または「 ♀ (電池残量 20%以下) 」 が表示されます。

■ 解除する場合

▶ 5 (1秒以上)

ECOモードが解除されてアイコンが消えます。

- ●文字編集中やiアプリ実行中などは、ECOモードの設定や解除はできません。
- ECOモードは、電源をON/OFFしても設定は解除されません。
- ●「通常時」を「ON」に設定したときは、着信中は 点灯したままとなり、電源を入れたときやボタン 操作を行ったとき、FOMA端末を開いたときに バックライトを「点灯時間」の設定で点灯します。 カメラ起動中、動画/i モーション再生中はディ スプレイのバックライトは常時点灯します。 「OFF」に設定すると、バックライトは点灯しま せん。ただし、動画撮影中やパノラマ撮影中は「通 常時」の設定にかかわらず、常時点灯します。
- FOMA 端末を開いているときに省電力モードに なるとマルチファンクションボタンの部分が点滅 します。
- ●ECOモードを設定しても各機能の設定は変更されません。また、各機能で設定を変更してもECOモードの動作には影響しません(発着信番号表示設定は除く)。
- 照度センサーを指などで覆うと、明るさを正しく 検知できない場合があります。

[別表 1] ECOモードの設定について

	項目		ECOモード1	ECOモード2
照明設定	通常時	通常時		OFF
		省電力モード		ON
		待ち時間設定		1分
	充電時		_	通常時と同じ
	範囲			液晶
	明るさ	自動調整		OFF
		明るさ	設定している明るさ より暗め(ただしOFF の場合OFFのまま)	常に暗めの状態
イルミネーシ	/ョン・ウィンドウ			
通話中イルミ	ミネーション			OFF
イルミネーシ	/ョン クローズィ	(ルミネーション		OFF
ステレオ・3	Dサウンド設定			
メール設定	メール読み上げ設定	受信時読み上げ設定		無効
i モード設定	i モードブラウザ設 定、フルブラウザ設定	動画自動再生設定		自動再生しない
ボタン確認音	- -	•		
オープンクロ	コーズ音	オープン音		OFF
		クローズ音	_	
画面表示設定	<u>=</u> *1			ECOモード対応コ ンテンツを表示
画面デザイン	/	カラーテーマ		BLACK
発着信番号表	示設定			% 2
i チャネル語	设定	テロップ表示設定		受信時のみ表示(ただし「表示しない」 の場合「表示しない」 の場合「表示しない」
画面縦横自動	切替			
Enjoy Exerc	cise			055
ハイパークし	リアボイス		OFF	OFF
マチキャラ説			_	

※ 1: ウェイクアップ表示は対象外です。

※2:黒色に設定されていた場合は、白色に設定が変更されます。それ以外の色では変更されません。

ディスプレイのデザインを変更 する (画面デザイン)

文字や背景、ファンクションボタン表示の背景などを 変更します。

カラーテーマ……配色のパターンを選択します。 アイコンパターン……電池アイコン、アンテナアイコンのデザインを選択します。

ソフトキー……ファンクション表示の背景パターンを選択します。

おしらせ

● i モードブラウザ画面など、本機能の設定を変更 しても配色の変わらない画面や機能があります。

メニュー表示を変更する

メニュー表示のしかたを設定する

〈メニュー画面設定〉

「設定/NWサービス」のメニュー小項目(機能)の表示方法や、メインメニューのデザインを変更します。また、メインメニューやシンプルメニューのラストワン機能を設定します。

> メニュー57 メニュー画面設定 IIIメニュー表示 ロテーマ Eフォーカス記憶

国操作履歴リセット メニュー画面設定画面

🕢 以下の項目から選択

メニュー表示……小項目の表示のしかたを「一 覧表示、詳細表示 | から選択します。

テーマ……メインメニューの背景やアイコンを 選択します。

- オリジナルテーマを選択した場合→P.111
- きせかえツールを選択した場合→P.122

フォーカス記憶……メインメニューやシンプル メニューを再表示した際、前回選択した機能が 含まれているメニュー項目を反転表示するかど うかを設定します(ラストワン機能)。

操作履歴リセット……メニューの操作履歴をリセットします。自動で並べ替えられたメニュー(P.41) などで有効です。

おしらせ

● ラストワン機能は、小項目を表示した場合にメインメニューのアイコンが記憶されます。中項目を表示し、操作を中止した場合には記憶されません。

メインメニューにオリジナルテーマを設 定する

メインメニューのアイコンや背景イメージを 「STANDARD」をベースに変更します。

- メニュー画面設定画面(P.111)▶「テーマ」▶「オリジナルテーマ」
 - 変更したアイコン/背景イメージをお買い上 げ時の設定に戻す場合
 - ▶ ch [機能] ▶ リセット方法を選択

🙋 以下の項目から選択

メール、iモード、iアプリ、設定/NWサービス、データBOX、LifeKit、iコンシェル、電話帳、ユーザデータ、MUSIC、ワンセグ、おサイフケータイ……メインメニューの各アイコンをマイピクチャから選択します。

背景イメージ……メインメニューの背景イメージをマイピクチャから選択します。

- 以下の画像は設定できません。
- 横または縦が854ドットより大きな画像
- ファイル容量が500Kバイトを超える画像
- Flash画像
- ●画像表示エリアより大きい場合は、縦横が同じ比率で縮小表示され、小さい場合は中央に表示されます。

オリジナルメニューを作成する

〈オリジナルメニュー〉

よく使う機能を「オリジナルメニュー」として登録しておくと、簡単に機能を呼び出すことができます。 →P.39

- ●オリジナルメニューは最大 10件まで登録できます。
- ●オリジナルメニューに登録できる機能は、「メール」 「i モード」「i アプリ」「i コンシェル」の大項目 と「設定/NWサービス」「データBOX」「LifeKit」 「電話帳」「ユーザデータ」「MUSIC」「ワンセグ」 「おサイフケータイ」の各中項目および小項目です。
- ■同じ機能を登録することはできません。





機能メニュー ⇒P.112

② 登録または変更する項目を反転▶ ◎ 【編集】▶ ۞ で機能を選択

機能 (P.112)

メニュー登録

並び替え…… ② で反転しているメニューを移動し、 オリジナルメニューを並び替えます。

デスクトップ貼付→P.116

オリジナルメニュー初期化……お買い上げ時の設定 に戻します。

解除、全解除

イルミネーション・ウィンドウ の表示のしかたを設定する (イルミネーション・ウィンドウ)

イルミネーション・ウィンドウのメッセージ表示のしかたや時計表示などを設定できます。

- 「イルミネーション・ウィンドウ(背面ディスプレイ)の見かた」→P.35
- - イルミネーション・ウィンドウに何も表示し ない場合
 - ▶ [OFF]

👰 以下の項目から選択

時計固定表示……時計表示に固定するかしないか(ON、OFF)を設定します。「ON」に設定すると、着信時などのメッセージやアラーム通知などのアニメーションも表示されません。

時計種類……表示する時計の種類を「時計 1 ~ 5」から選択します。

着信表示……着信中に相手の電話番号 (名前) を 表示するかしないか (ON、OFF) を設定します。

メール表示……メール受信時に送信元、受信日時、題名を表示するかしないか(ON、OFF)を設定します。

通信中表示・・・・音声電話、テレビ電話の発信中 や通話中、赤外線通信、i C通信中やデータ通信 中、ICカード認証中などの状態を画像、アニメー ションで表示するかしないか(ON、OFF)を設 定します。

背面i アブリ……イルミネーション・ウィンド ウ用の i アプリを表示するかしないか(ON、 OFF)を設定します。

時報表示……時報を表示するかしないか(ON、 OFF)を設定します。

時報表示を「ON」に設定する場合、通知時間(30分、60分)、イルミネーション選択(色1~色7)、パターン選択(ノーマル~ランダム)も設定します。

項目選択のとき、反転表示を移動すると、その 色またはパターンで着信イルミネーションが点 滅します。

表示時間……イルミネーション・ウィンドウの表示時間を「15秒間、30秒間、60秒間」から 選択します。



おしらせ

●着もじが付いた音声電話やテレビ電話を着信する と、イルミネーション・ウィンドウに着もじが表 示されます(着もじと着信表示は交互に表示され ます)。ただし、本機能の「着信表示」を「OFF | に設定した場合、着もじは表示されません。

<時計種類>

●「時計5」に設定していても、待受画面に「不在着 信あり | や「新着メールあり | のデスクトップア イコンが表示されているときは、「時計4」の設定 で表示されます。

着信時の着信イルミネーション の点滅のしかたを設定する 〈着信イルミネーション〉

音声電話、テレビ電話の着信があったときや、メー ル、メッセージB/F、i コンシェルのインフォメー ションを受信したときの着信イルミネーションの点 滅色や点滅のしかた(点滅パターン)を設定します。

指定した電話番号やメールアドレス、グループから の着信それぞれに点滅色を設定することもできま す。→P.94

MENU ► 「設定 / NWサービス」 ► 「着 信 | ▶ 「着信イルミネーション | ▶以 下の項目から選択

着信イルミネーション選択……「電話(音声電 話)、テレビ電話、メール、メッセージR、メッ ヤージF、i コンシェル | の着信イルミネーショ ンの点滅色を選択します。

項目選択のとき、反転表示を移動すると、その 色で着信イルミネーションが点灯します。

色1~色7 : それぞれの色で点滅します。 グラデーション:色1~色7が順番に点滅しま す。

「メール」を選択すると、i モードメールやSMS の着信イルミネーションが設定されます。

パターン設定……着信イルミネーションの点滅 パターンを「ノーマル~メロディ連動」から選 択します。

不在お知らせ……ディスプレイに不在着信また は新着メール(iモードメール、エリアメール、 SMS)のアイコンが表示されているときに、着 信イルミネーションを点滅させ続けるか点滅さ せないか (ON / OFF) を設定します (点滅の 間隔は約5秒間です。省電力モード時は約10秒 間です)。

おしらせ

- ●着信音に「着信音1~4」を設定している場合は、 「パターン設定」の設定にかかわらず着信音に合わ せて点滅します。
- 「メロディ連動」に設定していても、着信音にメロ ディ連動対応の点滅パターンが登録されていない 場合、着モーションや着うたフル®の場合は「ノー マル」で点滅します。
- エリアメールの着信イルミネーションの点滅色は 本機能の設定にかかわらず色5(赤色)で点滅し ます。
- ■緊急地震速報のエリアメール受信時には本機能の 設定にかかわらず、着信音に連動して着信イルミ ネーションが点滅します。
- 複数のメールやメッセージ R / F を同時に受信し た場合の着信イルミネーションの動作は着信音の 動作と同じになります。→P.99

<着信イルミネーションの優先順位>

●着信イルミネーションの設定が重なった場合の優 先順位は以下のとおりです。

①個別着信音/画像のイルミネーション設定 ②グループ着信音/画像のイルミネーション設定 ③2in 1のBモードへの着信イルミネーション設定 ④着信イルミネーションの設定

通話中の着信イルミネーション の点滅のしかたを設定する

〈通話中イルミネーション〉

音声通話中、テレビ電話中の着信イルミネーションの 点滅のしかたを設定します。

● 「設定/NWサービス」 ▶ 「通話」 ▶ 「通話中イルミネーション」 ▶ 以下の項目から選択

OFF……点滅しません。

色1~色7······それぞれの色で点滅します。

グラデーション1~グラデーション3

折り畳んだときの着信イルミネーションの点滅のしかたを設定する (クローズィルミネーション)

- ●「設定/NWサービス」▶「その他設定」▶「イルミネーション」▶「クローズイルミネーション」▶「ONI
 - クローズイルミネーションを利用しない場合▶ 「OFF」
- 🕖 以下の項目から選択

イルミネーション選択……着信イルミネーションの点滅色を選択します。

色1~色7:それぞれの色で点滅します。

パターン設定……着信イルミネーションの点滅 パターンを「ノーマル〜ランダム」から選択し ます。

おしらせ

- 項目選択のときに反転表示を移動すると、その色 やパターンで着信イルミネーションが点滅しま す。
- ●「イルミネーション・ウィンドウ」の「時報表示」が「ON」に設定されている場合、クローズイルミネーション点滅中に時報表示の時刻になったときは、「時報表示」が優先されます。誕生日お知らせと時報表示が重なったときは、誕生日お知らせが優先されます。

表示画質モードを設定する

〈表示画質モード設定〉

本FOMA端末の画面表示の画質モードを「ノーマル」、「ビビッド」、「ダイナミック」から選択できます。

●「設定/NWサービス」ト「ディスプレイ」ト「表示画質モード設定」ト以下の項目から選択

ノーマル……標準画質で表示します。

ビビッド……鮮やかな画質で表示します。

ダイナミック……コントラストが強い画質で表示します。

おしらせ

- ●ワンセグ視聴時の表示画質は「ワンセグ効果」の 「映像効果」の設定に従います。
- 項目選択のとき反転表示を移動すると、各モード のプレビュー画像が表示され画質の効果を確認で きます。

画面縦横の切り替えかたを設定 する (画面縦横自動切替)

傾きを検知した場合、自動で画面の縦横表示を切り替えるか (ON)、手動で切り替えを行うか (OFF) を設定します。→ P.29

- 「設定/NWサービス」 ト 「その他設定」 ト 「画面縦横自動切替」 ト 「ON」または「OFF」
 - 自動切り替えの練習をする場合
 - ▶四/ [練習] ▶画面のガイダンスに従って練習

おしらせ

● ECOモード2が設定されていると、本機能を 「ON」に設定しても、自動で画面切替ができません。手動で画面を切り替えてください。

待受画面にマチキャラを設定す 〈マチキャラ設定〉

マチキャラを設定すると待受画面にキャラクタが表 示され、 i コンシェルのインフォメーション、不在 着信/新着メール/未読メールなどのお知らせをし ます。マチキャラはFOMA端末の状況や時間帯など によりキャラクタの動作や表示が変化します。

- ●マチキャラはダウンロードすることができます。 →P.203
- **Ո MENU ▶「設定/NWサービス」▶「ディ** スプレイ」▶「マチキャラ設定」▶ ΓΟΝΙ
 - マチキャラを設定しない場合 ▶ [OFF]
- フォルダを選択

マチキャラ一覧画面の見かた→P.326

- i モードでマチキャラを検索する場合 ▶「i モードで探す | ▶「YES |
- 🔃 マチキャラを選択
 - 「Not available」または「No preview datalを選択する場合

「Not available」と表示されたマチキャラは設 定できません。

「No preview data | と表示されたマチキャラは 設定できる場合があります。

おしらせ

- 待受画面にカレンダー、 i アプリを設定している 場合は、マチキャラを同時設定できません。
- ●アクションによっては、マチキャラの一部が表示 されない場合があります。

画面切り替え時の効果について 設定する 〈画面エフェクト〉

待受画面に戻るときの画面切り替えに効果を付ける かどうか (ON / OFF) を設定します。

↑ MENU ▶ 「設定 / NW サービス」▶「ディ スプレイ」▶「画面エフェクト」▶ 「ON」または「OFF」

文字のフォントを変える 〈フォント設定〉

ディスプレイに表示される文字をお好みのフォント (書体) に切り替えます。

待受画面表示中▶ 7 (1秒以上)▶ 以下の項目から選択

書体……書体を「ゴシック体、明朝体」から選 択します。

太さ……太さを「細字、太字」から選択します。 文字サイズ……各種画面の文字サイズを設定し ます。

> 中、特大……各種画面の文字サイズを「中 サイズ | または「特大サイズ | に一括設定 します。

> 個別設定……各画面の文字サイズを「極小、 小、中、大、特大 | から個別に選択します。 画面の種類によって選択できる文字サイズ が異なります。

「個別設定の対象となる画面」→P.115

■個別設定の対象となる画面

項目	設定の対象となる画面
文字入力	文字入力(編集)画面、新規メール画面(SMSは除く)、各プレビュー画面(SMS送信など一部を除く)
メール	メールの一覧/詳細画面、冒頭文· 署名・テンプレート参照時の画面 など
i モード	iモードブラウザ画面、Bookmark フォルダー覧画面、Bookmarkー 覧画面、画面メモ、メッセージの 一覧/詳細画面
フルブラウザ	フルブラウザ画面(ケータイモー ドのみ)

項目	設定の対象となる画面
電話帳	電話帳の一覧/詳細画面、マイプロフィール画面
発着信履歴	リダイヤル/発着信履歴画面(一覧)、アドレス画面(一覧)
i チャネル テロップ	i チャネルのテロップ表示
デスクトップ インフォ	デスクトップインフォ画面

おしらせ

- ●電話番号入力画面などの文字は、本機能の設定対象外です。
- 「文字サイズ」の「個別設定」の「フルブラウザ」 で設定できるのは、ケータイモードの文字サイズ のみです。→P.188
- ◆文字サイズは個別設定の対象となる項目の設定メニューや機能メニューなどからも変更できます。

待受画面の時計表示を設定する

〈待受時計表示〉

待受画面の曜日を日本語または英語に設定したり、時刻の表示サイズや色を設定します。メイン時計の日付や時刻を表示しないように設定することもできます。

- 待受画面以外の画面では、本設定にかかわらず時刻 のみを画面上に小さく表示します。
- ① № ト 「設定/NWサービス」 ト 「時計」 ト 「待受時計表示」 ト 以下の項目から選択

表示方法……曜日の表示を「日本語、英語」から選択します。「OFF」を選択すると、日付や時刻は表示されません。

表示サイズ……時刻の表示を「大きく表示、小さく表示、上に小さく表示」から選択します。

文字色……「ブラック、ホワイト」から選択します。

画面を英語表示に切り替える

ディスプレイに表示される各機能名やメッセージな どを日本語表示/英語表示に切り替えます。

- 「設定 NWサービス」 「ディスプレイ」 「バイリンガル」 「English」
 - 英語表示から日本語表示に切り替える場合
 - ► Settings/NW Service ► Display
 - ▶ [Select language] ▶ [日本語]

おしらせ

- FOMAカードを挿入している場合、バイリンガル の設定はFOMAカードに記憶されます。
- ●「バイリンガル」の設定が「English」のときは、 「待受時計表示」(Clock display) の「表示方法」 (Display) および「不在/新着確認設定」(Info notice setting) の選択肢が「ON、OFF」の2 項目になります。

デスクトップアイコン/デスク トップインフォを利用する (デスクトップ)

よくかける電話番号やよく使う機能をデスクトップ アイコンとして待受画面に貼り付けると、簡単な操作 で電話番号を表示したり機能を呼び出したりできま す。また、かかってきた電話に出られなかったときや 新着メールがあったときなど、待受画面にアイコンで お知らせします。

デスクトップインフォには、デスクトップアイコンと して貼り付けた電話番号や機能、出られなかった電話 や新着メールなどのお知らせが表示されます。

■貼り付けられるデスクトップアイコン

アイコン	説明
データ画面を表	示するもの
#m	電話番号
M1/M1	メールアドレス/SMSアドレス
Sī	受信BOXフォルダ
FB1	URL(iモード/フルブラウザ)
	ワンタッチマルチウィンドウ (iモード/フルブラウザ)
GÉT	i アプリのソフト ※アイコンはソフトによって異なり ます。
21/11	画像/動画・i モーション

アイコン	説明
Tin .	キャラ電
J.	メロディ
PDF	PDFデータ
機能を起動する	らもの
F e	オリジナルメニュー
Q	クイック検索
	i チャネル/ i コンシェル
<u>*</u> / <u>*</u> /	フォトモード/ムービーモード/ ボイスモード
	テキストリーダー/バーコード リーダー
-	ワンセグ
-M / N	Music&Videoチャネル/ミュージック
-	クイックアルバム
	赤外線受信
CIR	ライフヒストリービューア
 	スケジュール/To Doリスト
	電卓
	テキストメモ
	辞典
♦ ■ \$	イルミネーション
À	Enjoy Exercise
@	使いかたナビ

デスクトップアイコンを反転しているときに表示される タイトルは、先頭から全角11文字、半角22文字までです。 タイトルは編集することができます。 →P.118

■情報を通知するデスクトップアイコン

アイコン	説明
>>>- 不在	不在着信あり
	伝言メモあり/テレビ電話伝言メモ あり
留守	留守番電話あり
更新	ケータイデータお預かりサービスの 更新ができなかった場合
×-ル	新着メールあり
R/F X9t-3	新着メッセージあり
NJUJ	新着トルカあり
學 / 异 終了 75-4	ワンセグ予約録画終了あり/未視聴 予約あり

アイコン	説明
更新失敗	Music&Videoチャネルのダウン ロード終了
קלע אכע	未起動 i アプリあり
アプリ	i アプリ待受画面の異常終了
)) <u>「</u> ソフト	i アプリコールあり
Q	ネットワーク再検索
接続中	USBモード
♣ 75-4	未通知アラームあり
が知らせ	誕生日のお知らせ
主限	通話料金通知
更新	ソフトウェア更新のお知らせ、終了、 書換え予告
更新	スキャン機能のパターンデータ自動 更新終了、更新失敗、新規パターン データあり

- ※情報を通知するデスクトップアイコンは、各機能を呼び出したり実行すると消えます。
- ※情報を通知するデスクトップアイコンの表示を消したい場合は[©圧]を1秒以上押します(アイコンの種類により消えないものもあります)。

デスクトップアイコンを貼り付ける

貼り付けたい機能の画面、データの一覧画面または詳細画面で機能メニューから「デスクトップ貼付」を選択します。

- お買い上げ時には、
 (フォトモード)、
 (フラン・
 (アンセグ)、
 (Enjoy Exercise)、
 (季節のデコメをプレゼント)*
 (使いかたナビ)が貼り付けられています。
 - ※:選択すると i モード通信を行い、デコメ配信サイトへ接続します。
- ●デスクトップアイコンはテーマ1~3それぞれに 15件まで貼り付けることができます。

<例:電話帳の電話番号を貼り付ける場合>

電話帳詳細画面 (P.89) ▶ ch [機能] ▶「デスクトップ貼付」▶「YES」



デスクトップアイコンからデータや機能 を呼び出す

↑ 待受画面表示中▶●

デスクトップアイコンが選択できる状態になります。 反転表示されたデスクトップアイコンには吹き出しタイトルが表示されます。



i [インフォ] を押すと、 デスクトップインフォ画面 に切り替わります。→P.119

前回デスクトップインフォを表示した場合は、 デスクトップインフォ画面が表示されます。 ▼ [アイコン] を押すと、デスクトップアイ コン画面に切り替わります。

2 🚱 でデスクトップアイコンを選択

■ デスクトップアイコンが6件以上登録されている場合

画面の左右に「**↓**」が表示されます。 **⊘** でデスクトップアイコンをスクロールできます。

待受画面のデスクトップテーマを変更す る

●「設定/NWサービス」●「ディスプレイ」●「デスクトップ」

設定中のテーマには「「SET」 が表示されます。



機能メニュー ⇒P.118

テーマを選択▶「YES」

この後デスクトップに貼り付ける操作(P.118)を行うと選択したテーマにデスクトップアイコンを振り分けて貼り付けることができます。

テーマの内容を確認する 場合 トテーマを反転 ▶四/ 「詳

▶ テーマを反転 ▶❷ [詳 細] デスクトップ
コフオトモード
ロ・コンシェル
ヨクイック検索
コワンセグ
SEnjoy Exercise
同季節のデンメをデル・外
コ使いかたナビ

デスクトップ画面 (詳細) 機能メニュー ⇒P.118

デスクトップアイコン画面 機能 (P.118) / デスクトップ画面 (テーマ・詳細) (P.118)

アイコン作成* 1 ······機能名一覧から貼り付けるアイコンを選択し、テーマを選択します。

並び替え※2……アイコンの並び順を変更します。

デスクトップ表示設定*3.....アイコンの表示方法を「常に表示、使用時のみ表示」から選択します。「使用時のみ表示」を選択すると、待受画面で ◎ を押したときに表示されます。

タイトル編集

アイコン変更*2......「ユーザ選択、初期アイコン」から選択します。「ユーザ選択」を選択するとアイコンを変更できます。「初期アイコン」を選択するとアイコンをお買い上げ時状態に戻します。

アイコン情報^{※1}……アイコンのタイトル、種別、内容などを表示します。

コピー※4…… [1件コピー、選択コピー、全コピー」から選択し、アイコンをほかのテーマにコピーします。

移動*4……「1件移動、選択移動、全移動」から選択し、アイコンをほかのテーマに移動します。

デスクトップ初期化※2……表示中のテーマ(テーマ 1~3)のデスクトップをお買い上げ時の状態に戻し ます。

オリジナルメニュー*1→P.112

削除※2……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択します。

- ※1: デスクトップアイコン画面のみ表示されます。※2: デスクトップ画面(テーマ)では表示されません。
- ※3: デスクトップ画面 (テーマ) のみ表示されます。
- ※4: デスクトップ画面(詳細)のみ表示されます。

デスクトップの表示を設定する

● 待受画面表示中 ● ● 図 [設定] ▶以下の項目から選択

デスクトップ切替……デスクトップのテーマを 切り替えます。

デスクトップ表示設定……アイコンの表示方法 を「常に表示、使用時のみ表示」から選択しま す。「使用時のみ表示」を選択すると、待受画面 で ② を押したときに表示されます。

待受画面設定[※]→P.107

きせかえツール設定→P.122

chボタン設定······ **/ch**のファンクションボタン に機能を割り当てます。→P.365

時計設定……待受画面の時計表示を設定します。→P.116

※: 2in1設定がBモードまたはデュアルモードに 設定されているときには、現在設定中の2in1 設定のモード別待受画面を変更します。 → P 409

デスクトップインフォからデータや機能 を呼び出す

(1) 待受画面表示中▶●



デスクトップアイコン画面

デスクトップインフォ画面

🙋 🔆 で情報を選択

■デスクトップインフォに表示される項目

表示項目	選択時の動作
What's New	通知アイコン情報 : 情報を通 知するデスクトップアイコン (P.117) やポップアップメッ セージ (P.219) を表示
最近のメール	最近受信したメール: 受信 メール詳細画面を表示
スケジュール	本日/翌日のスケジュール: スケジュール詳細画面を表示 本日/翌日のTo Doリスト: To Doリスト詳細画面を表示
i チャネル	i チャネルテロップ : i チャ ネルを表示
お気に入り機能	機能: 貼り付けられるデスクトップアイコン (P.116) を表示
お気に入りユーザ	電話番号:電話番号が入力された電話番号入力画面を表示
	メールアドレス: 宛先が入力 された新規メール画面を表示
お気に入りサイト	ブックマーク :サイトを表示
お気に入り画像	静止画 :画像を表示 動画またはiモーション :動 画またはiモーションを再生
カレンダー	カレンダー :スケジュール画 面を表示
時計	時計:アラーム設定画面を表示 時計設定をしていないときは メイン時計設定画面を表示
設定	設定 : デスクトップインフォに表示する項目を選択、並べ替え

- ●ミュージック再生中に動画または i モーションは 再生できません。
- ●フォント設定の文字サイズの「デスクトップインフォ」が「大」に設定されているときは、文字サイズの大きい「拡大コンテンツ」が表示され、「中」に設定されているときは、通常の文字サイズの「通常コンテンツ」が表示されます。

新着メールのデスクトップアイ コンのメッセージを3Dアニ <u>メーションで表示する</u>

〈新着お知らせ3D表示〉

新着メール、新着メッセージのデスクトップアイコン を反転表示したときは、メールの題名や感情お知らせ メール、キーワードお知らせのアイコンが表示されま す。

メールの題名に含まれる絵文字や、感情お知らせメール、キーワードお知らせのアイコンを3Dアニメーションで表示するように設定します。

- ●題名は最大で全角22文字、半角44文字まで表示 されます。
- ●感情お知らせメールのアイコンについて→P.161
- ●キーワードお知らせについて→P.178



(「ON」に設定した場合の表示例)



新着メール (「OFF」に設定した場合の表示例)

●「設定/NWサービス」●「ディスプレイ」●「新着お知らせ3D表示」●「ON」

■ 3Dアニメーションで表示しない場合▶ 「OFF」

おしらせ

- ●保存先のフォルダがロック設定中の場合、感情お知らせメールのアイコンや絵文字の3Dアニメーションおよび題名は表示されません。
- ●新着メール、新着メッセージの題名が「無題」の 場合やSMSの場合は、デスクトップアイコンを 反転表示すると、メールの内容に合わせた感情お 知らせメールのアイコンを3Dアニメーションで 表示し、「新着メールあり」「新着メッセージあり」 を表示します。

待受画面の表示アイコンを選択 できるようにする (表示アイコン設定)

待受画面上のアイコンや日付表示、時刻表示を ∜で 選択できるようにするかしないか(ON、OFF)を設 定します。

① □□□ ▶ 「設定 / NW サービス」▶ 「ディスプレイ」▶ 「表示アイコン設定」▶ 「ON」または「OFF」

表示アイコンを選択する

<例:マルチファンクションボタン(♥)で選択する場合>

付受画面表示中▶◆◆○○▶○○○<l

反転したアイコンのタイト ルが表示されます。



2 (選択)

選択したアイコンの設定画面などが表示されま す。

■選択できるアイコン

アイコン	選択後の表示内容
	「画面デザイン」を表示
11 圏外	「画面デザイン」を表示
self	「セルフモード」を解除す る画面を表示
Ž.	「Enjoy Exercise画面」を 表示
	未読メールの一覧を表示
	「受信BOX」を表示
	i モード問い合わせを実行
	メール選択受信を実行
	「未読メール一覧」「受信 BOX」「iモード問い合わせ」「メール選択受信」のいずれかの項目を選択する画面を表示
eia	未読メールの一覧を表示
RRFE	「メッセージR」「メッセー ジF」を表示

アイコン	選択後の表示内容
RRFF	i モード問い合わせを実
	行
割削器など	「メッセージR」「メッセージF」「i モード問い合わせ」のいずれかの項目を選択する画面を表示 ** 組み合わせによって選択する項目は異なります。
L %	「ロック機能選択画面」を 表示
	「i コンシェル画面」を表示
加德克	「i アプリコール履歴」を 表示
Des	「i コンシェル」「i アプリコール履歴」の選択画面を表示
ya ya ya	「バイブレータ」と「メール/メッセージ鳴動」の選 択画面を表示
5° 52 52	マナーモードでないとき: 「着信音量」と「メール/ メッセージ鳴動」の選択画 面を表示 マナーモード、スーパーサ イレントのとき: 設定でき ないことを通知するメッ セージを表示 オリジナルマナーのとき: 「オリジナルマナー」と 「メール/メッセージ鳴動」の選択画面を表示
\$	「マナーモード選択」を表示
8	「マナー解除時間設定」を 表示
	「マナー起動時間設定」を 表示
♣ 47	「スケジュール」「アラーム」「To Doリスト」「ワンセグ視聴予約」「ワンセグ録画予約」の選択画面を表示
1~1	「留守番電話画面」「留守番 メッセージ再生画面」を表 示
######################################	録音されていないことを 通知するメッセージを表示。 または「音声メモの再生/ 消去」を表示

アイコン	選択後の表示内容
	録画されていないことを 通知するメッセージを表 示。または「動画メモの再 生/消去」を表示
	「プライバシーアングル」 を表示
3	「キー操作ロック」を表示
	「サイドボタン設定」を表示
ic Gr	「ICカードロック」を解除 する画面を表示
EC 35V On	「サイドボタン設定」「IC カードロック解除」の選択 画面を表示
	「USBモード設定」を表示
日付	「スケジュール」を表示 時計設定をしていないと きは「メイン時計設定」を 表示
メイン時計	「アラーム」を表示 時計設定をしていないと きは「メイン時計設定」を 表示
サブ時計	「サブ時計設定」を表示
	起動しているタスクを切り替えて表示

きせかえツールを設定する

〈きせかえツール設定〉

画面や着信音など、FOMA端末のさまざまなデザインをきせかえツールパッケージで一括設定します。

- ●お買い上げ時は本体色に対応した「WHITE TEXTILE」「SILHOUETTE」「NORDIC」「neco」のほか、「拡大メニュー」「ダイレクトメニュー」が登録されています。
- ●きせかえツールパッケージは、サイトからダウンロードすることもできます。→P.203 ダウンロードしたパッケージはデータBOXに保存され、内容を確認することができます。→P.329
- ●一括設定できる対象項目は以下のとおりです。
 - 「画面表示設定」
 - •「着信音選択」
 - 「時刻アラーム音設定」
 - •「メニュー画面設定」 「テーマ」
 - •「待受時計表示」
 - 「画面デザイン※」
 - •「イルミネーション・ウィンドウ」-「時計種類」
 - [i チャネル] [i チャネル設定] [テロップカラー設定]
 - ミュージックプレーヤーの「プレーヤー画面変 更」
 - 「着信イルミネーション」ー「着信イルミネーション選択」
 - 「イルミネーション」 「クローズイルミネーション」
 - ※:「ソフトキー」の設定は「「」が付いたデータで のみ行えます。
- 2in1 設定時は、待受画面、音声電話/テレビ電話 の着信画面・着信音・着信イルミネーション、メー ル着信音・着信イルミネーションの変更はAモード にのみ反映されます。その他の変更はすべてのモー ドに反映されます。
- ●きせかえツールを利用してメニュー画面のデザインを変更した場合、メニューの種類によっては、使用頻度に合わせてメニュー構成が変わるものがあります。また機能に割り当てられているメニュー番号(P.430)が適用されないものがあります。

パッケージを設定する

●一括設定する前に、現在の設定内容を「お気に入り」に登録しておくと、後でその設定に戻すことができます。→P.123

① INWサービス」 ▶ 「設定/NWサービス」 ▶ 「きせかえツール設定」



機能メニュー ⇒P.122

項目を選択▶「YES」

お買い上げ時、「お気に入り」は未登録です。

- 設定内容を確認する場合
- ▶項目を反転▶四/ [詳細] ▶項目を反転▶四/ 「デモ]
- i モードでパッケージを検索する場合
- ▶「i 干ードで探す」

おしらせ

- ●変更される項目は、パッケージによって異なります。
- ●パッケージを設定すると、発着信番号表示設定の 色が変更される場合があります。

機能 (P.122)

タイトル編集、現在の設定情報確認

設定情報リセット……「お気に入り」の設定内容を消 去します。

現在の設定を「お気に入り」に登録する

● きせかえツール設定一覧画面(P.122) ▶ 「お気に入り」を反転

▶□ [詳細]

と表示されます。

「コンテンツ設定確認画面」 が表示されます。 未登録の場合は「設定なし」



機能メニュー ⇒P.123

② _ch [機能] ▶ 「現在の設定情報取得] ▶ 「YES」

●「お気に入り」の項目を設定変更する

「お気に入り」に登録した項目はコンテンツ設定確認 画面の各項目から設定変更します。

① コンテンツ設定確認画面(P.123) ▶項目を選択▶設定を変更

おしらせ

- [i アプリ待受画面] の設定内容は、「お気に入り」 の「待受画像」に登録されません。
- ●「お気に入り」に登録された画像や i モーション、 メロディなどが削除された場合、「お気に入り」の 登録内容から消去され「設定なし」と表示されま す。

機能 (P.123)

一括設定^{※ 1}、設定を反映^{※ 2}······現在の表示内容で一 括設定します。

現在の設定情報取得*2……現在の各項目の設定情報 を取得し、「お気に入り」に登録します。

設定情報リセット**2……「お気に入り」に登録されている内容を消去し、すべて「設定なし」にします。

※1:「拡大メニュー」「ダイレクトメニュー」およびサイトからダウンロードしたきせかえツールパッケージ(風)でのみ利用できます。

※2:「」が付いたデータの場合に表示されます。

あんしん設定

■暗証番号	
FOMA端末で利用する暗証番号	126
端末暗証番号を変更する	127
PINコードを設定する	127
PINロックを解除する	127
■携帯電話の操作や機能を制限する	
ほかの人が使用できないようにするダイヤルロック/おまかせロック	127
電話帳やスケジュールのデータを表示できないようにする	
シークレットモード/シークレット専用モード	
各種データを表示できないようにするシークレットフォルダ	
個人情報の表示や電話・メールの操作をできないようにする オリジナルロック	
ボタン操作を自動的にロックするキー操作ロック	136
ICカード認証機能を利用する	136
サイドボタンを操作できないようにする	
顔認証機能を利用する	1138
■発着信や送受信を制限する	
メールを無断で表示できないようにするBOXロック/フォルダロック	139
指定した電話番号の着信や発信を制限する	140
発信者番号のわからない電話を受けない	
電話帳未登録の相手の着信音を無音にする	
電話帳未登録の相手からの電話を受けない	142
発信や着信ができないようにするセルフモード	143
ケータイデータお預かりサービスを利用する ケータイデータお預かりサービス	
各種機能の設定を初期状態に戻す	1145
FOMA端末をお買い上げ時の状態に戻す端末初期化	146
遠隔操作でデータを初期化する	14/
■その他の「あんしん設定」について	
その他の「あんしん設定」について	147

FOMA端末で利用する暗証番号

FOMA端末には、便利にお使いいただくための各種機能に、暗証番号の必要なものがあります。各種端末操作用の端末暗証番号のほか、ネットワークサービスでお使いになるネットワーク暗証番号、iモードバスワードなどがあります。用途ごとに上手に使い分けて、FOMA端末を活用してください。

各種暗証番号に関するご注意

- ●設定する暗証番号は「生年月日」「電話番号の一部」「所在地番号や部屋番号」「1111」「1234」などの他人にわかりかすい番号はお避けください。また、設定した暗証番号はメモを取るなどしてお忘れにならないようお気をつけください。
- ●暗証番号は、他人に知られないように十分ご注意 ください。万が一暗証番号が他人に知られ悪用された場合、その損害については、当社は一切の責任を負いかねます。
- ●各種暗証番号を忘れてしまった場合は、契約者ご本人であることが確認できる書類(運転免許証など)やFOMA端末、FOMAカードをドコモショップ窓口までご持参いただく必要があります。詳しくは取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までご相談ください。

■端末暗証番号

端末暗証番号とは、各種端末操作用の暗証番号です。 お買い上げ時は「0000」(数字のゼロ4つ)に設定 されていますが、お客様ご自身で番号を変更できま す。→P.127

端末暗証番号の入力画面が表示された場合は、4~8桁の端末暗証番号を入力し、● [確定] を押します。

設定リセット 端末暗証番号は?

- ●端末暗証番号入力時はディスプ
- レイに「_」で表示され、数字は表示されません。
- ●間違った端末暗証番号を入力した場合や、約15秒間何も入力しなかった場合は、警告音が鳴り、警告メッセージが表示されます。

■ネットワーク暗証番号

ドコモショップまたはドコモ インフォメーションセンターや「お客様サポート」でのご注文受付時に契約者ご本人を確認させていただく際や各種ネットワークサービスご利用時などに必要な数字4桁の番号です。ご契約時に任意の番号を設定いただきますが、お客様ご自身で番号を変更できます。

パソコン向け総合サポートサイト「My docomo」の「docomo ID / パスワード」をお持ちの方は、パソコンから新しいネットワーク暗証番号への変更手続きができます。

なお、i モードからは、お客様サポート内の「各種設定 (確認・変更・利用)」からお客様で自身で変更ができます。

※「My docomo」「お客様サポート」については、取扱 説明書裏面の裏側をご覧ください。

■ i モードパスワード

マイメニューの登録・削除、メッセージサービス、 i モードの有料サービスのお申し込み・解約などを 行う際には4桁の「i モードパスワード」が必要に なります(このほかにも各情報サービス提供者が独自 にパスワードを設定していることがあります)。

i モードパスワードは、ご契約時は「0000」(数字のゼロ4つ)に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変更できます。

iモードから変更される場合は、 ■ 「お客様サポート」 「各種設定(確認・変更・利用)」 「iモードパスワード変更」から変更ができます。

■PIN1コード・PIN2コード

FOMAカードには、PIN1コード、PIN2コードという2つの暗証番号を設定できます。

これらの暗証番号は、ご契約時は「0000」(数字の ゼロ4つ)に設定されていますが、お客様ご自身で番 号を変更できます。→P.127

PIN1コードは、第三者による無断使用を防ぐため、FOMAカードをFOMA端末に差し込むたびに、またはFOMA端末の電源を入れるたびに使用者を確認するために入力する4~8桁の番号(コード)です。PIN1コード入力設定を「ON」にした場合、PIN1

PINTコート人力設定をTOIN」にした場合、PINTコードを入力することにより、発着信および端末操作が可能となります。

PIN2コードは、積算料金リセット、ユーザ証明書利用時や発行申請を行うときなどに使用する4~8桁の番号です。

※新しくFOMA端末を購入されて、現在ご利用中の FOMAカードを差し替えてお使いになる場合は、以前 にお客様が設定されたPIN1コード、PIN2コードをご 利用ください。

PIN1 コードまたはPIN2 コードの 入力画面が表示された場合は、4~ 8桁のPIN1 コード/PIN2 コード

を入力し、 ● [確定]を押します。 ● 入力したPIN 1 コード/PIN 2 コードは「」で表示されます。

PIN1コード入力
PIN1コードを
入力してください
あと 3回

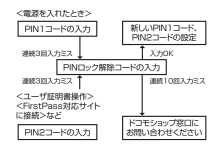
例:PIN1コード

● 3回誤った PIN1 コード/ PIN2 コードを入力した場合は、PIN1コード/PIN2コードがロックされて使えなくなります(入力可能な残りの回数が画面に表示されます)。正しいPIN1コード/PIN2コードを入力すると入力可能な回数が3回に戻ります。

■PINロック解除コード

PINロック解除コードは、PIN1コード、PIN2コードがロックされた状態を解除するための8桁の番号です。ご契約時にお渡しする契約申込書(お客様控え)に記載されています。なお、お客様ご自身では変更することができません。

●PINロック解除コードの入力を10回連続して失敗 すると、FOMAカードがロックされます。



端末暗証番号を変更する

-〈端末暗証番号変更〉

●「設定/NWサービス」●「ロック/セキュリティ」●「端末暗証番号変更」●現在の端末暗証番号を入力●新しい4~8桁の端末暗証番号を入力●「YES」

PINコードを設定する (PIN設定)

FOMAカードのPIN1コード、PIN2コードを設定します。PIN1コード・PIN2コードについて→P.126

- PIN1 コード、PIN2 コード、および PIN1 コード入 力設定は FOMAカードに記憶されます。
- PIN 1 コードを変更する場合は、「PIN 1 コード入力 設定 | を「ON | に設定しておいてください。
- Pi設定/NWサービス」 □ ロック/セキュリティ」 「PIN設定」 端末暗証番号を入力 以下の項目から選択

PIN1 コード変更……現在のPIN1 コード (4~8桁) を入力後、新しいPIN1 コードを2回 (うち1回は確認のため) 入力します。

PIN2コード変更……現在のPIN2コード (4~8桁)を入力後、新しいPIN2コードを2回 (うち1回は確認のため)入力します。

PIN1コード入力設定……電源を入れたときに PIN1コードを入力するかどうか(ON、OFF) を設定します。

PINロックを解除する

PIN1コード、PIN2コードの入力を続けて3回誤った場合は、PIN1コード、PIN2コードのロックを解除して、新しいPIN1コード、PIN2コードを設定する必要があります。

<例: PIN1 コードのロックを解除する場合>

● 8桁のPINロック解除コードを入力

PINOy/解除J-ド入力 PINIコードが ロックされました PINOy/解除J-ドを 入力してください あと10回

② 4~8桁の新しいPIN1 コードを入 カ▶新しい4~8桁のPIN1 コード を再度入力

ほかの人が使用できないように する 〈ダイヤルロック〉おまかせロック〉

ほかの人が使用できないようにロックを設定する方法は、FOMA端末を操作して行う「ダイヤルロック」と遠隔操作で行う「おまかせロック」があります。

- ●ダイヤルロック、おまかせロックは電源を切っても 解除されません。
- ダイヤルロック/おまかせロック設定中に利用できる操作や機能

機能	ダイヤル ロック	おまかせ ロック
電源を入れる/切る	0	0
緊急通報番号 (110番、119番、 118番) に電話をかける	0	×
ダイヤルロックを設定/解除する	0	×
おまかせロックを設定/解除する	0	0
音声電話、テレビ電話の着信を受ける**	0	0
ケータイデータお預かりサービ スの更新を受ける	0	×

- (): 利用できます。×: 利用できません。
- ※: 公共モード(ドライブモード)設定中は、着信を受けることができません。

- ●ダイヤルロック/おまかせロックを設定すると、「アラーム」「スケジュール」「To Doリスト」「ワンセグ視聴予約」「ワンセグ録画予約」のアラームは通知されません。ダイヤルロック/おまかせロックを解除後、「論(未通知アラームあり)」「論(未視聴予約あり)」「關(予約録画終了あり)」のデスクトップアイコンが特受画面に表示されます。
- ●ダイヤルロック/おまかせロックを設定すると、デスクトップアイコンは表示されなくなります。ダイヤルロック/おまかせロック解除後、アイコンが再び表示されます。
- ●電話帳に登録されている相手からの着信でもダイヤルロック/おまかせロック設定中は電話番号だけが表示されます。

ダイヤルロックを設定する

「設定/NWサービス」▶「ロック/セキュリティ」▶「ロック」▶端末暗証番号を入力▶「ダイヤルロック」

● ダイヤルロック設定中の動作について

●ディスプレイに「ダイヤルロック」と「書」「優」が表示されます。同時にICカードロックも「ON」となり、ICカード機能も利用できなくなります(ICカード監証機能でダイヤルロックの解除はできます)。



- ●ダイヤルロック設定中にメッセージ R / F、i モードメール、SMSの自動受信はできますが、受信中の画面および受信結果の画面は表示されません。ダイヤルロック解除後、受信したことを示すアイコンが待受画面に表示されます。
 - エリアメールの自動受信と内容表示はできます。

ダイヤルロックを解除する

●ダイヤルロックの解除に5回続けて失敗すると、 FOMA端末の電源が切れます。ただし、再度電源 を入れることはできます。

● ダイヤルロック設定中の画面で端末 暗証番号を入力 ●

ダイヤルロックが解除されて「 🞳 」 「 👪 」 の表示が消えます。

■ ICカード認証機能で解除する場合→P.136

おしらせ

● ダイヤルロックを解除するときに、間違った端末 暗証番号を入力してもエラーメッセージは表示されません。 (一)を押し、再度正しい端末暗証番号を入力してください。

▍おまかせロックを利用する

FOMA端末を紛失した際などに、ドコモにお電話でご連絡いただくだけで、電話帳などの個人データやおサイフケータイのICカード機能にロックをかけることができます。お客様の大切なプライバシーとおサイフケータイを守ります。また、お申し込み時におまかせロックがかからない場合で1年以内に通信が可能になったときは、自動的にロックがかかります。ただし、解約・利用休止・電話番号変更・紛失時などで新しいFOMAカードの発行(番号を指定してロックした場合のみ)を行った場合は1年以内であっても自動的にロックはかかりません。

お客様からのお電話などによりロックを解除することができます。

※ドコモブレミアクラブ会員の場合、手数料無料で何回でもご利用いただけます。ドコモブレミアクラブ未入会の場合、有料のサービスとなります。(ただしご利用の一時中断と同時、もしくは一時中断中に申し込まれた場合は無料になります)。また、ケータイあんしんパックご契約の場合、ケータイあんしんパック定額料金内でご利用いただけます。

おまかせロックの設定/解除

0120-524-360 受付時間24時間

- ※パソコンなどでMy docomoのサイトからも設定 /解除ができます。
- ※おまかせロックの詳細については『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA>編)』をご覧ください。

● おまかせロック設定中の動作について

● ディスプレイに 「おまかせロック中です」と表示します。

● おまかせロック設定中は、音声電話、テレビ電話の着信に対する応答と電源を入れる/切るの操作を除いて、すべてのボタ

11.26FRI 12:05

おまかせロック中です

ン操作がロックされ、各機能 (ICカードを含む) を 使用することができなくなります。

- ●音声電話、テレビ電話の着信は可能ですが、この場合、電話帳に登録されている氏名、画像などは画面に表示されず、電話番号だけが表示されます。
- ◆おまかせロック設定中に受信したメールは i モードセンターに保管されます。エリアメールは破棄されます。
- ●電源を入れる/切ることはできますが、電源を切ってもおまかせロックは解除されません。
- FOMAカードやmicroSDカードにはロックがかかりませんので、あらかじめご了承ください。

おしらせ

- ●ほかの機能が動作中の場合は、動作中の機能を終了してロックをかけます(編集中のデータがある場合は編集中のデータを破棄して終了することがあります)。
- ●ほかのロック機能が設定中でも、おまかせロックをかけることができます。この場合、おまかせロックを解除すると、おまかせロックに設定前のロック状態に戻ります(ただしシークレットモード/シークレット専用モードは解除されます)。
- ◆FOMA端末の圏外・電源OFF時・海外での使用時はロックおよびロック解除はできません。その他お客様の利用方法などにより、ロックおよび解除ができない場合があります。
- ●「デュアルネットワークサービス」をご契約のお客様が、movaサービスをご利用中の場合は、ロックがかかりません。
- ご契約者の方とFOMA端末を使用している方が異なる場合でも、ご契約者の方からのお申し出があればロックがかかります。
- おまかせロックの解除は、おまかせロックをかけたときと同じ電話番号のFOMAカードをFOMA 端末に挿入している場合のみ行うことができます。解除できない場合は、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。
- ●おまかせロックを解除しようとしたときに FOMA端末が音声通話中またはテレビ電話中の 場合は、通話終了後にロックが解除されます。

電話帳やスケジュールのデータを表示できないようにする (シークレットモード/シークレット専用モード)

シークレットモードまたはシークレット専用モードで電話帳やスケジュールを登録すると、シークレットデータになり、通常のモードでは表示されなくなります。表示するときは、シークレットモード(シークレットデータも含めたすべてのデータを表示)か、シークレット専用モード(シークレットデータのみを表示)にします。

●ほかの人に見られたくない「マイピクチャ」や 「i モーション」「受信メール」「送信メール」 「Bookmark」の各データを、シークレットフォル ダに保管することもできます。→P.131

シークレットモード/シークレット専用 モードにする

シークレットモードに設定すると「多」が表示されます。

シークレット専用モードに設定すると「ೄ」が 点滅表示され、シークレットデータ登録件数が 約2秒間表示されます。

ほかのロック機能が同時に設定されているとき のアイコンの表示について→P.31

- シークレットデータの登録・表示と、通常の データへの戻しかた
- ●FOMAカードにはシークレットデータとして電話 帳を登録できません。
- ■電話帳やスケジュールをシークレットデータとして登録するには

シークレットモードまたはシークレット専用モード にして登録します。

電話帳の登録のしかた→P.87

スケジュールの登録のしかた→P.367

■登録済みの電話帳をシークレットデータにするに は

電話帳詳細画面の機能メニューから「シークレット設定」を選択します。

※ 直デンに登録されている電話帳を、シークレットデータにすると、直デンから削除されます。

■シークレットデータを表示するには

シークレットモードまたはシークレット専用モードにし、電話帳やスケジュールを表示します。 電話帳の検索のしかた→P.90 スケジュールの確認のしかた→P.368

■シークレットデータを通常のデータに戻すには シークレットモードまたはシークレット専用モード にしてから、「電話帳詳細画面」(P.89)、「スケジュー ル一覧画面/詳細画面」(P.368) を表示し、機能メニューから「シークレット解除」を選択します。

シークレットモード/シークレット専用 モードを解除する

● シークレットモード、シークレット 専用モード中の待受画面で --

シークレットモード、シークレット専用モードが解除され、「シ」の表示が消えます。

他の機能が起動している場合は解除できませ ん。

□NW サービス
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □

おしらせ

- ●シークレットモード中に、一覧画面でシークレットデータを反転したとき、またはシークレット データを詳細表示したときは、点灯している「盪」 が点滅に変わります。
- ●シークレットデータとして登録した「電話帳」や 「スケジュール」は、シークレットモードおよび シークレット専用モードにしないと、呼び出し、 修正、削除、参照ができません。また、「スケジュー ル」は通常のモードでもアラーム通知は行います が、アラームメッセージは表示されません。
- ●シークレットデータとして登録した相手が電話番号を通知して電話をかけてきた場合、登録されている名前や画像は表示されず電話番号が表示されます。また「着信履歴」にも電話番号のみが表示されます。シークレットモードまたはシークレット専用モードにすると、「着信履歴」に登録されている名前が表示されます。
- ●シークレットデータとして登録した相手がメールを送ってきたときは、シークレットモードまたはシークレット専用モードを解除していると、「受信結果画面」やデスクトップ上に「□」「륿」は表示されず、メールの着信音も鳴りません。
- ●シークレットデータとして登録した相手からの メールは、本機能に関係なく「受信アドレス一覧」 にメールアドレスは記憶されません。シークレッ ト専用モードのときに通常のデータとして登録し た相手からのメールは記憶されます。

- シークレットデータとして登録した相手からの メールは、シークレットモードまたはシークレッ ト専用モードを解除していると表示されません。 また、シークレットデータとして登録した相手に 送ったメールも同様です。
- ●シークレットモード中に「電話帳」や「スケジュール」を修正した場合、修正したデータはシークレットデータになります。なお、電話帳を修正した場合は、修正したメモリ番号に登録されているすべての情報がシークレットデータになります。
- ●「ダイヤルロック/おまかせロック」と「シーク レットモード」または「シークレット専用モード」 を同時に設定している場合は、「ダイヤルロック/ おまかせロック」を解除すると「シークレットモード」または「シークレット専用モード」も解除さ れます。
- ●シークレットデータとして登録された電話帳を呼び出して電話をかけたりメールを送信した場合は、「リダイヤル」や「発信履歴」「送信アドレスー覧」には記憶されません。
- シークレットデータとして登録した「電話帳」は、 誕生日お知らせを行いません。

各種データを表示できないよう 〈シークレットフォルダ〉

ほかの人に見られたくない画像、動画/iモーショ ン、受信メール、送信メール、Bookmarkの各デー タを、シークレットモードおよびシークレット専用 モードでのみ表示されるシークレットフォルダに保 管します。

- ●FOMA端末に保存されているデータのみ保管でき ます。
- ●各フォルダ内のシークレットフォルダに保管でき るデータの最大件数は次のとおりです。

マイピクチャ	i モーション	受信メール
約100件	約10件	約100件
(約4Mバイト)	(約10Mバイト)	(約1.2Mバイト)
送信メール	i モードブラウザ、フルブラウザ のBookmark	
約100件	約20件	
(約1.2Mバイト)	(約12Kバイト)	

※ 1 件あたりのデータ容量によって最大件数まで登録で きない場合があります。

<例:マイピクチャの画像をシークレットフォルダに 保管する場合>

- 🚹 シークレットモードまたはシーク レット専用モードにする→P.129
- ② 画像一覧画面 (P.310) ▶☆ で画 像の囲み枠を移動▶/ch [機能] ▶ 「シークレットに保管」

おしらせ

●シークレットフォルダはFOMA端末にあらかじ め用意されています。シークレットフォルダの追 加や削除、フォルダ名の変更はできません。

<受信メール><送信メール>

●シークレットフォルダに保管されているSMSの 送達通知を受信した場合、SMSの詳細画面の機能 メニューから [SMS 送達通知表示 | を選択できま せん。メールをシークレットフォルダから出すと 選択できるようになります。

<デスクトップアイコン>

- ●デスクトップアイコンとして貼り付けた画像、動 画、iモーションをシークレットフォルダに保管 すると、デスクトップアイコンを選択しても表示 されなくなります。
- ●デスクトップアイコンとして貼り付けた Bookmark、受信メール、送信メールをシーク レットフォルダに保管しても、デスクトップアイ コンを選択したときは通常の動作となります。

シークレットフォルダの機能メニューについ

シークレットフォルダでは、フォルダやフォルダ内の データに対して、行える機能は制限されています。 フォルダー覧画面、データー覧画面、データ詳細画面 の各画面で操作できる機能は以下のとおりです。 「シークレットから出す」については「シークレット フォルダのデータを通常のデータに戻す | (P.132) をご覧ください。

■フォルダー覧画面でシークレットフォルダが反転 しているときの機能メニュー

マイピクチャ (P.343)	(P.343)
フォルダ追加 赤外線全送信* ¹ 画像全削除 ^{*1} 保存容量確認	フォルダ追加 赤外線全送信* ¹ 動画全削除 ^{*1} 保存容量確認
受信メール/送信メール (P.172)	Bookmark (P.197)
フォルダ追加 保存件数確認* ¹ フォルダ内表示 i C全送信* ¹ 赤外線全送信* ¹ microSDへ全コピー* ¹ 既読メール全削除* ¹ *2 受信メール全削除* ¹ *3	フォルダ追加 登録件数確認*1 i C全送信*1 赤外線全送信*1 microSDへ全コピー*1 Bookmark全削除*1

- ※1: シークレットフォルダ内のデータは対象となりま せんい
- ※2: 受信BOXフォルダー覧画面のみ利用できます。
- ※3: 送信BOXフォルダー覧画面のときは「送信メール 全削除」になります。

■データー覧画面の機能メニュー

マイピクチャ (P.313)	i モーション (P.319)
イメージ表示 イメージ情報 保存容量確認 タイトル名一覧** ¹ 削除 シークレットから出す	i モーション情報 保存容量確認 一覧表示切替 削除 シークレットから出す
受信メール / 送信メール (P.174)	Bookmark (P.198)
色分け 一覧表示切替 保護※2 保護解除※2 保護/保護解除※3 全保護解除※3 メール情報※2 保存件数確認 削シークレットから出す	登録件数確認 削除 シークレットから出す

※1:タイトル名一覧のときは「ピクチャ一覧」になります。

※2:受信メール一覧画面のみ利用できます。※3:送信メール一覧画面のみ利用できます。

■データ詳細表示画面の機能メニュー

マイピクチャ (P.313)	i モーション (P.271)
イメージ情報 画像表示設定 全画面モード※ 1 リトライ 1 件削除 アイコン常時表示設定	動作設定 再生メニュー 詳細情報 ファイル選択 ヘルプ
受信メール / 送信メール (P.175)	
保護/保護解除 クイック検索*2 スクロール設定 文字サイズ設定 削除 シークレットから出す	

※1: 全画面モードのときは「通常モード」になります。※2: 受信メール詳細画面のみで利用できます。

シークレットフォルダのデータを通常の データに戻す

シークレットデータを通常のデータに戻すにはシー クレットフォルダから別のフォルダに移動します。

<例:マイピクチャのシークレットフォルダの画像を 通常のデータに戻す場合>

- シークレットモードまたはシーク レット専用モードにする→P.129
- フォルダー覧画面 (P.310) ▶ 「シークレット」 ▶ ② で画像に囲み枠を移動 ▶ /ch [機能] ▶ 「シークレットから出す」
- 🖍 保存するフォルダを選択

おしらせ

●シークレットフォルダ内のメールをシークレット フォルダから出すと通常のメールに戻りますの で、日付の古いメールは他のメールを受信または 送信したときなどに削除される場合があります。

個人情報の表示や電話・メール の操作をできないようにする (オリジナルロック)

メールや電話帳などの個人情報を利用する機能に ロックをかけて、ほかの人にそれらの情報を見られた り、不正に書き換えられたりすることを防ぎます。ま た、音声電話やテレビ電話の発着信を制限したり、 iモードメールやSMSの送信を制限します。

- ●ロック対象の機能やデータはオリジナルロック (高)、(中)、(低) に個別に登録できますので用途・ 目的に応じて使い分けることができます。
- ●ロックは電源を切っても解除されません。
- ●オリジナルロックの対象となる機能や項目、データ は**別表1** (P.134) のとおりです。各グループご と、項目ごとにロック対象とするかどうかを設定 (カスタマイズ) できます。→P.133

|オリジナルロックを有効にする

MENU | 「設定/NWサービス」 | 「ロッ ク/セキュリティ」▶「ロック」▶端 末暗証番号を入力

> ロック ■ダイヤルロック 日オリジナルロック(高) 日オリジナルロック(中) SOFE

> > ロック機能選択画面

オリジナルロック(高)~(低)を選択 ロックが有効になり、ロック対象の機能やデー タにロックがかかります。

画面には「凰」が表示されます。

ほかのロッグ機能が同時に設定されているとき のアイコンの表示について→P.31

- ロックする機能やデータをカスタマイズする 場合→P.133
- タイトルを編集する場合

▶オリジナルロック(高)~(低)を反転 「機能」▶「タイトル編集」▶タイトルを入力

- オリジナルロックを解除する場合
- ▶ [OFF]

● オリジナルロック設定中の操作について

オリジナルロック設定中にロック対象の機能やデー 夕を利用しようとすると、端末暗証番号の入力が求め られます。

端末暗証番号を入力すると一時的にロックが無効 になり、ロック対象の機能やデータを利用できるよ うになります(「発信・メール送信」と「着信・メー ル受信表示」の機能は一時解除して利用することは できません)。起動中の機能を終了して待受画面に 戻ると、再度ロックが有効になります。

<例:オリジナルロック設定中に i モードメールを 閲覧する場合>

- 待受画面表示中▶ □/
- 端末暗証番号を入力

オリジナルロックが一時的に解除され、メール メニューが表示されます。

- i モードメールを読む
- 🚹 メールメニューを終了し、待受画面 に戻る

オリジナルロックが有効になり、画面に「 🖳 📗 が表示されます。

ロックする機能やデータをカスタマイズ

- たとえば「電話帳だけをロックする」「電話とメー ル発信だけを制限したい」といった設定をオリジナ ルロック(高)、(中)、(低)に個別に登録できます ので用途・目的に応じて使い分けることができま
- ●ロック対象の設定(カスタマイズ)は、別表1 (P.134) のようにカテゴリ、グループ、機能ごと に行います。
- ロック機能選択画面 (P.133) ▶オ リジナルロック(高)~(低)を反 転▶四/[詳細]

カテゴリ内のいずれかの項 日がロック対象になってい る場合は「鳴」が、すべて の項目がロック対象になっ ている場合は「糾」が付い て表示されます。



_ch [機能] から「グループ選択/解除」や 「全グループ選択/解除」ができます。

設定変更したいカテゴリを選択

グループ内のいずれかの項 目がロック対象になってい る場合は「鳴」が、すべて の項目がロック対象になっ ている場合は「糾」が付い て表示されます。

/ch [機能] から「グルー プ選択/解除」や「全グルー プ選択/解除」ができます。



グループ一覧画面

- 設定変更したいグループを選択
- (グ)で□(チェックボックス)を選択 ▶□/ [完了]

チェックを付けた (**|・**|にし た) 項目が、ロック対象とな ります。

☑メール ☑ブ・メールメンバ-

ロック対象外にしたい項目 はチェックを外します。

機能一覧画面

/ch [機能] から「全選択 /全選択解除」ができます。

5 🗹 カテゴリによっては四/ [完了] を押す回数が 異なります。

[別表 1] オリジナルロックの対象となる機能やデータについて

	機能	ロック中の動作/注意事項
データ閲覧・網		
メール	メール	メールの起動をロックします。 • エリアメールの内容表示はできます。
	ブログ・メールメン バー	ブログ・メールメンバーの起動をロックします。
i モード	iモード	i モード機能 (i モードブラウザやフルブラウザ、i チャネルなど) の起動をロックします。
	Bookmark	ブックマーク機能(iモード、フルブラウザ)の起動をロックします。
iアプリ	i アプリ	i アプリ機能の起動、ICカード一覧の表示、i ウィジェット画面の表示をロックします。
		• ICカード機能はロックされません。
		i アプリ待受画面を設定していると、ロック中は i アプリ待受画面 は表示されません。
トルカ	トルカ	トルカフォルダー覧画面の表示をロックします。 • ロック中でも読み取り機からトルカを取得できます。
i コンシェル	i コンシェル	i コンシェルの起動をロックします。
データBOX・	マイピクチャ	各機能の起動をロックします。
ツール類	ミュージック	● ほかの機能からもデータを呼び出せません。
J /V.Q	i モーション/ムービー	● ロック対象となるデータを着信音や着信画面などに設定している
	メロディ	と、ロック中はお買い上げ時の設定で動作します(待受画面に設定
	ワンセグ録画データ	している画像や i モーションは、ロック中も待受画面に表示され
	きせかえツール	ます)。
	マチキャラ	「マイピクチャ」または「キャラ電」がロック対象になっている場
	マイドキュメント	合、ロック中にテレビ電話で代替画像を送信すると、「内蔵」の代
	キャラ電	替画像が送信されます。
	おしゃべり機能その他	•「マチキャラ」がロック対象になっている場合でも待受画面のマチキャラは表示されます。
	Music&Videoチャネル	キャラは扱いさればす。 各機能の起動をロックします。
	カメラ	ロック中でもMusic&Videoチャネルの番組はダウンロードしま
	バーコードリーダー	す。
_ /	テキストリーダー	
スケジュール	スケジュール	各機能の起動をロックします。
	アラーム To Doリスト	・ロック中はアラーム通知を行わず「未通知アラームあり」のデスクトップアイコンが表示されます。
メモ	音声メモの再生/消去	- ドックティコンが扱かされるす。 - 各機能の起動をロックします(伝言メモを設定することはできます)。
, L	動画メモの再生/消去	● どちらかの機能をロックしていると、FOMA端末を閉じた状態で
		☑ [⑥] を押しても、「伝言メモあり」などの確認はできません。
	待受中音声メモ	各機能の起動をロックします。
	通話中音声メモ	• 音声メモの再生/消去はロックされません(「音声メモの再生/消
		去」にロックを設定してください)。
電話帳	電話帳/直デン	電話帳や直デンの起動をロックします(電話帳参照などあらゆる機能に影響があります)。
		形に影響がめります)。 • ロック中は発着信履歴やメール一覧画面などでも、登録されている
		* ロック中は光滑信機歴 ドメールー見画面なことも、豆藪されている 名前は表示されません。電話番号やメールアドレスが表示されます。
		• 「着もじ」の「メッセージ表示設定」が「電話帳登録番号のみ」に
		設定されていると、着もじは表示されません。
		• 「登録外着信拒否」と同時に設定することはできません。
		• 「指定着信拒否」「指定着信許可」「指定転送でんわ」「指定留守番電
		話」の設定は無効になります。
		・ロック中はFOMA端末を閉じた状態で □ [⑥] を押しても、不在着信や新着メールなどの発信者名の読み上げはできません。
		ローからは、 なのとのと同日ではのから、上でしているという

グループ	機能	ロック中の動作/注意事項
電話帳	マイプロフィール	マイプロフィールの起動をロックします。
	発信履歴	「発信履歴」「リダイヤル」「送信アドレス一覧」の起動をロックします。
	着信履歴	「着信履歴」「受信アドレス一覧」の起動をロックします。
		• ロック中はFOMA端末を閉じた状態で [◎] を押しても不在着信
		の確認はできません。
その他	テキストメモ	テキストメモの起動をロックします。
	通話料金通知	設定した上限料金を超えても待受画面やアラームなどで通知を行い
		ません。
		• ロックを解除すると、「通話料金通知」のデスクトップアイコンが
		表示されます。
	着もじ	着もじの編集や設定、着もじ送信時の「メッセージ選択」「送信メッ
		セージ履歴」の機能をロックし、着もじは表示されません。
5% I= 1 11 N	¥ !=	◆着もじを送信したり受信することはできます。
発信・メール道		**************************************
タイヤル発信	ダイヤル発信	電話番号の直接ダイヤルによる発信および電話帳未登録の相手への リダイヤル/発信履歴/着信履歴からの発信をロックします。
		・・ 電話帳の新規登録や編集などの操作はできません(FOMAカード、
		* 电前帳の利税豆球や編集などの探行はどきません (FUMA) NicroSDカード含む)。
		■ 緊急通報番号(110番、119番、118番)には音声電話をかける
		ことができます。
メール送信	メールアドレス直接	宛先の直接入力による i モードメールやSMSの送信をロックしま
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	入力	す(電話帳に登録されていない相手へのリダイヤル/発信履歴/送
		信アドレス一覧/着信履歴/受信アドレス一覧からのメールや
		SMSの作成を禁止します)。
		• 電話帳の新規登録や編集などの操作はできません(FOMAカード、
		microSDカード含む)。
		• 保存BOX内のメールは宛先が削除され、さらに本文のないメール
		はメール自体が削除されます。
	メール送信	i モードメール、SMSの送信の起動をロックします。
着信・メールを	受信表示	
着信		電話やパケット通信の着信を拒否します(不在着信履歴として記憶
		されます)。
		• ロックを解除すると「不在着信あり」のデスクトップアイコンが表
./ II /./ L 250/E±=		示されます。 メッセージB/F、iモードメール、SMS、iコンシェルのイン
メール/メッセージ受信表示		メッセーシR/F、 モートメール、SMS、 コフシェルのイン フォメーションの自動受信はできますが、受信中画面および受信結
		フォスーションの自動文信はできますが、文信中画面のより文信箱 果画面は表示されません。着信音の鳴動など受信動作を行わず、受
		未囲曲は表示されません。 着信音の鳴動など気信動作を行わず、気 信をお知らせしません。
		6をの知りせしません。 • エリアメールの自動受信と内容表示はできます。
		• エッテス ルの自動文信と内谷衣がはてきます。 • ロックを解除すると 「新着メールあり などのデスクトップアイコ
		ひか表示されます。

^{**}ロック対象となるデータを「デスクトップアイコン」として待受画面に貼り付けている場合、ロック中はそのデスクトップアイコンは表示されません。

ボタン操作を自動的にロックする (キー操作ロック)

FOMA端末を閉じたときや、電源を切ったとき、 FOMA端末を何も操作しない状態が一定時間経った ときに、ボタン操作できないように自動的にロックを かけます。

- ●キー操作ロック時に、着信イルミネーションが水色で点滅します。
- ●キー操作ロックは電源を切っても解除されません。
- ●「クローズ時」「タイマー」のどちらかを「ON」に すると、電源を切ったときにキー操作ロックがかか ります。

|キー操作ロックを設定する

●「設定/NWサービス」●「ロック/セキュリティ」●「キー操作ロック」●端末暗証番号を入力●以下の項目から選択

クローズ時……FOMA端末を閉じたときに自動 的にロックをかけるかかけないか(ON、OFF) を設定します。

タイマー……「OFF、1分後ON、5分後ON、15分後ON、30分後ON」から選択します。たとえば、「5分後ON」に設定すると、FOMA端末を何も操作しない状態が5分間続くと、自動的にロックがかかります。「OFF」を選択するとマーは無効になり、ロックはかかりません。



● キー操作ロック中の動作について

- ◆キー操作ロック中はディスプレイに「╣」と「 (キー操作ロック 」 が表示されます。
- ●キー操作ロック中は、音声電話、 テレビ電話の着信に対する応 答、電源を入れる/切る、ICカー ド認証機能の利用、顔認証機能 によるキー操作ロック解除、サ イドボタンドウ表示の操作 を除くすべてのボタン操作がで きなくなります。



‡-操作0ック

- ◆キー操作ロック中にメッセージR/F、iモードメール、SMSの着信動作は行われますが、内容の 閲覧やメール読み上げ機能の利用はできません。
 - エリアメールの自動受信と内容表示はできます。
 - i コンシェルのインフォメーションを受信した ときはポップアップメッセージが表示されます が選択はできません。
- ◆キー操作ロック中でも、「アラーム」「スケジュール」「To Doリスト」「ワンセグ視聴予約」「ワンセグ録画予約」のアラームは通知されます。
- ●電話着信時やアラーム通知時など、キー操作ロック中でも操作可能な場合はファンクション表示の下に「●」が表示されます。

おしらせ

- キー操作ロック中でも、緊急通報番号(110番、 119番、118番)には直接ダイヤルして音声電 話をかけることができます。
- ●通話中、メロディ/ i モーション/ミュージック の再生中、カメラ起動中、Enjoy Exercise計測 中などロックがかからない場合もあります。

|キー操作ロックを一時解除する

- 1 キー操作ロック中の画面で端末暗証番号を入力▶
 - 顔認証機能を利用して一時解除する場合 →P.139
 - ICカード認証機能を利用して一時解除する場合→P.137

ICカード認証機能を利用する 〈ICカード認証設定〉

FeliCa に対応した非接触ICカード (外部ICカード) に重ね合わせるだけで、ダイヤルロックやキー操作 ロックを解除したり、端末暗証番号の入力が必要な画 面で、暗証番号を入力せずにユーザ認証ができるよう にします。

- ●ICカードロック設定中でも、ICカード認証機能を利用することができます。
- ●非接触ICカードを2枚まで登録できます。

ICカード認証機能を有効にする

非接触ICカードを登録してユーザ認証ができるよう に設定します。

① P「設定/NWサービス」▶「ロック/セキュリティ」▶「ICカード認証設定」▶端末暗証番号を入力



- ②「有効」▶「OK」
 - 登録済みの非接触ICカードを有効にする場合
 - ▶「有効|
 - ICカード認証機能を無効にする場合
 - ▶「無効」▶「YES」または「NO」 登録されている非接触にカードのデータをすべ て削除する場合は「YES」を、削除しない場合 は「NO」を選択します。
- 非接触ICカードをFOMA端末の
 マークに重ね合わせる

登録されると「払」が消えます。

機能 ICカード認証設定画面(P.137)

外部にカード登録……非接触にカードのデータを2 枚まで登録できます。2枚登録済みの場合は、古い データを削除して登録します。

「ICカード認証設定画面」で□✓ [登録] を押しても 登録できます。

外部ICカード削除

ICカード認証機能を利用する

< 例:ダイヤルロック、キー操作ロックを解除する場合>

● ダイヤルロック設定中、キー操作 ロック中にFOMA端末を開く

ディスプレイに「よ」が表示されて約10秒間、 ユーザ認証が可能な状態になります。待受画面 表示中に「直」[『四談』]を押しても同じ状態に なります。

- FOMA端末を閉じたまま解除したいとき
- ▶ [マナー] (1秒以上) を押すと約10秒間、 ユーザ認証が可能な状態になります。

② 非接触ICカードをFOMA端末の ◯ マークに重ね合わせる

ユーザ認証が正しく行われるとロックが解除されます。



非接触ICカードとFOMA端末を手に持ち、 FOMA端末背面の マークを重ね合わせる

- ※ イラストのように重ね合わせてください。 ICカードによっては認識しにくい場合があります。 その場合は上下左右にずらしてください。
 - 端末暗証番号入力時に利用する場合

端末暗証番号の入力画面が表示されると「光」 が表示され、約10秒間ユーザ認証が可能な状態 になります。その間に本機能で登録した非接触 にカードをFOMA端末の クマークに重ね合わ せるとユーザ認証が行われます。

- FeliCa に対応した非接触カードでも、カードに よっては本機能を利用できない場合があります。
- ●ICカード認証機能を利用するときは、非接触IC カードとFOMA端末を手に持って行ってください。
- 認証に5回連続して失敗するとICカード認証機能は使用できなくなり、認証は端末暗証番号のみになります。その後、端末暗証番号による認証が正常に行われた場合は、再度ICカード認証機能を利用できるようになります。

サイドボタンを操作できないよ うにする 〈サイドボタン設定〉

FOMA端末を閉じたときに、サイドボタン(A [マ ナー1、「「「命1)の機能を無効にします。

- ●以下のような場合などは、本機能の設定にかかわら ずサイドボタンの機能は有効になります。
 - FOMA端末を開いているとき
 - イヤホンマイク (別売) などを接続しているとき

MENU ★ (1秒以上) サイドボタンの操作が無効 (閉じた時無効)になり「整 |

が表示されます。

11.26FRI 12:05

- 閉じた時有効にする場合

▶操作1を再度行う 「题」の表示が消えます。

顔認証機能を利用する(顔認証設定)

以下の機能の起動時/解除時の本人確認のために顔 の画像撮影と、認証が失敗した場合のキーワードとし て画像名を登録します。

- キー操作ロック解除時端末初期化起動時
- ICカードロック解除時 顔認証設定記動時
- 設定リセット起動時
- ●内側カメラのレンズが汚れていたりすると誤作動 の原因になります。柔らかい布で汚れを取り除いて からで使用ください。
- ●顔の状態によって認識率が低下することがありま すが、次の対処方法で改善される場合があります。

認識率が低下する条件	対処方法
光が強く当たったり、暗い場所の電灯下など、顔の明るい部分と暗い部分の差が大きい	顔に当たる光が一定に なるように、均一な明る さになるような場所に 移動してください。
顔に光が当たり顔全体 が白くなる	
髪やめがね、マスクなどにより顔の特徴(目・鼻・口・眉など)がはっきり見えない	目・鼻・口・眉がはっき り見えるように髪をあ げたり、めがねやマスク などを取ってください。
+T-T-T-1-1/5-1-1	

●顔認証技術は完全な本人認証を保証するものでは ありません。当社では本製品を第三者に使用された こと、または本機能の誤認証により使用できなかっ たことによって生じるいかなる損害に関しても、一 切責任を負いかねますのであらかじめご了承くだ さい。

⋂ MENN ▶「設定/NWサービス」▶「ロッ ク/セキュリティ」▶「顔認証設定」 ▶端末暗証番号を入力

- 顔認証設定が有効に設定 されている場合
- ▶正面を向いて顔全体が画 面に映るように合わせる▶ 端末暗証番号を入力



「有効」▶「OK」

「画像登録画面」が表示されます。注意点が表示 されるので事前によくお読みください。

- 登録済みの画像を有効にする場合
- ▶「有効」
- 無効にする場合
- ▶「無効」
 「YES」または「NO」

💦 ガイド枠に目の位置を合わせる▶ 🍽 [撮影] ▶ ● (保存]

撮影は3回行われ1回撮影す るごとに保存します。 保存が完了しなかったり、撮 影を途中で終了したり、3枚 未満の状態で撮影を終了し た場合は、すでに保存されて いる画像は削除されて画像 未登録の状態となります。 3枚の画像の保存が完了す



画像登録画面

ると「画像名編集画面」が表示されます。

- 撮影時の注意事項を確認する場合
- **▶**⊠/ [ヘルプ]
- 途中で撮影を中止する場合
 - CLR YFS!

画像名を入力▶「YES」

入力した画像名が認証失敗時のキーワードとな ります。

画像名は全角で2~8文字、半角で4~16文字 の範囲で入力します。

- 画像名を変更する場合
- ▶「NO」または画像名を選択

| (チェックボックス)を選択 [完了]

チェックを付けた (**v** にした) 項目が、顔認証 機能を利用できる対象となります。対象外にし たい項目はチェックを外します。

機能 顔認証設定画面 (P.138)

画像登録、画像名編集、画像削除

解除機能選択……顔認証機能でロック解除する機能 を選択します。

おしらせ

●登録した画像名は、認証失敗時に必要になります ので、メモを取るなど忘れないようにしてくださ い。また、画像名はわかりやすい文字の組み合わ せは避け、ほかの人に知られないようにご注意く ださい。

● 顔認証機能でキー操作ロックを一時解除する

「顔認証設定」で画像を登録し、「解除機能選択」で「キー操作ロック」を選択している場合は、ロック解除時に本人確認のために顔データの読取認証が行われます。

- ●顔データの読取認証ができないときは、「顔認証設定」でキーワードとして登録した画像名を入力すれば解除できます。
- 顔認証機能でICカードロックを解除するには →P.300



- ② 正面を向いて顔全体が画面に映るように合わせる
 - 顔データの読取認証が失 敗した場合
 - ▶画像名を入力▶「OK」



認証中

端末暗証番号を入力 キー操作ロックが一時解除されます。

メールを無断で表示できないようにする (BOXロック/フォルダロック)

ほかの人にメールの内容を無断で見られないように 受信BOX、送信BOX、保存BOXやそれぞれのフォ ルダにロックをかけます。ロックをかけたBOXや フォルダは、端末暗証番号を入力しないと開けなくな ります。

- ●端末暗証番号を入力するとメールのタスクを終了 させるまで有効ですので、その間はロックがかかっ ていても端末暗証番号を入力せずに開くことができます。
- ●ロックをかけたBOXには、「□」などのアイコン が表示されます。
- ●ロックをかけたフォルダは、フォルダー覧画面で先頭に表示されるアイコンが「□□」「□□」などの表示になります。
- ●BOXやフォルダにロックを設定すると、ロック対象のメールアドレスは送信アドレス一覧、受信アドレス一覧に記憶されません。
- ●送受信BOXまたは送受信BOX内のフォルダのみにロックをかけることはできません。受信BOX、送信BOXまたはそれぞれのBOX内のフォルダにロックをかけると自動的にロックがかかります。

BOX別にロックを設定する

- ② で□ (チェックボックス) を選択 □ックを解除するには、チェックボックスの チェックを外します。
- (完了)

フォルダ別にロックを設定する

- - 解除する場合
 - ▶操作1を再度行う

指定した電話番号の着信や発信 を制限する 〈個別発着信動作選択〉

私用電話を防止したり、迷惑電話を防止するために、 電話帳に登録されている電話番号ごとに電話の発信 や着信を制限します。

- ●電話番号はそれぞれ20件まで指定できます。
- FOMAカードの電話帳には設定できません。
- ●相手が電話番号を通知してきた場合のみ有効です。 「番号通知お願いサービス」および「非通知着信設 定」もあわせて設定することをおすすめします。
- 同じ電話番号に対して指定着信拒否と指定着信許可、または指定転送でんわと指定留守番電話を同時に設定することはできません。
- ●指定した電話帳の電話番号を変更したり削除する と、個別発着信動作選択の各機能は解除されます (ただし、「指定発信制限」を設定した場合は電話帳 の編集や削除ができません)。

電話番号に発信/着信制限機能を設定す る

電話帳詳細画面(P.89) ▶ ch [機能] ▶ 「個別発着信動作選択」▶端末暗証番号を入力▶以下の項目から選択

指定発信制限……指定した電話番号以外への電話をかけられないようにします。指定した電話番号に電話をかけるときは、電話帳から発信します。

指定着信拒否……指定した電話番号からの電話 を受けないようにします。

指定着信許可……指定した電話番号からの電話 だけを受けるようにします。

指定転送でんわ……指定した電話番号からの電話を、転送でんわサービスの開始、停止の設定にかかわらず、自動的に転送するようにします。

指定留守番電話 ……指定した電話番号からの電話を、留守番電話サービスの開始、停止の設定にかかわらず、留守番電話サービスセンターに自動的に接続するようにします。

設定した機能には「★」が付きます。

■ 設定されている機能を解除する場合

▶「★」が付いている機能を選択 機能が解除されて「★」が消えます。

■ 複数の電話番号に設定したい場合

CLR を2回押して電話帳一覧画面に戻る▶目的の電話帳を選択▶操作1を行う

指定発信制限を設定した後に □ を押して待受 画面に戻ると、個別発着信動作選択が続けて登 録できなくなります。追加設定をする場合は、す でに設定されている電話番号の指定発信制限を 解除し、解除した電話番号も含めてもう一度設 定し直してください。

● 指定発信制限を設定すると

- ●指定した電話番号を含むすべてのダイヤル発信、着 信履歴からの発信ができなくなります。また、指定 した電話番号以外の呼び出しと、電話帳の登録、修 正、削除、FOMA端末とFOMAカード間でのコ ピー、「FOMAカード(UIM)操作」での電話帳の 操作もできません。
- ●設定前に記録されていたリダイヤル/発信履歴、送信アドレス一覧は削除されます。ただし、指定発信制限の設定後に記録されたリダイヤル/発信履歴からの発信や、送信アドレス一覧からのメール送信は行えます。

おしらせ

<指定発信制限>

指定発信制限設定中でも、緊急通報番号(110番、 119番、118番)には音声電話をかけることが できます。

<指定着信拒否><指定着信許可>

- i モードメールやSMSは、本機能に関係なく受信 されます。
- 指定着信拒否を設定した電話番号および指定着信 許可を設定した以外の電話番号から電話がかかっ てきた場合、「着信履歴」には「不在着信履歴」と して記憶され、「不在着信あり」のデスクトップア イコンが待受画面に表示されます。
- 指定着信拒否を設定した電話番号および指定着信 許可を設定した以外の電話番号から電話がかかっ てきた場合、「留守番電話サービス」や「転送でん わサービス」を「開始」に設定していても着信を 拒否します。ただし、「留守番電話サービス」や 「転送でんわサービス」の呼出時間を0秒に設定している場合や「■外」」時、電源が入っていない場合は、「留守番電話サービス」または「転送でんわサービス」が有効になりますのでご注意ください。

<指定転送でんわ><指定留守番電話>

- 指定した電話番号から電話がかかってきたときは、着信音を約1秒間鳴らしてから転送先に転送または留守番電話サービスセンターに接続され、「不在着信あり」のデスクトップアイコンが待受画面に表示されます。
- 転送先が未設定の場合、「転送でんわサービス」または「留守番電話サービス」が未契約の場合は、指定した電話番号からかかってきた電話は不在着信となります。

個別発着信動作選択の設定状況を確認す る

電話帳一覧画面 (P.89) ▶ ch [機能] ▶ 「個別発着信動作選択」▶端末暗証番号を入力

□ 個別発着信動作選択
□指定発信制限
□指定差信担否
□指定着信許可
□指定着医子で
□指定を送ざんわ
□指定留守番電話

個別発着信動作選択画面 機能メニュー ⇒P.141

個別発着信動作選択画面

機能 (P.141)

設定確認……機能が設定されている電話帳の一覧画面が表示されます。

設定解除……機能が解除されて「★」が消えます。

発信者番号のわからない電話を 受けない 〈非通知着信設定〉

電話番号を通知してこない音声電話やテレビ電話の 着信許可/拒否を、非通知理由ごとに設定します。

●「設定/NWサービス」▶「ロック/セキュリティ」▶「非通知着信設定」▶端末暗証番号を入力▶以下の項目から選択

通知不可能……海外からの着信や一般電話から 各種転送サービスを経由しての着信など、発信 者番号を通知できない相手から発信してきた場 合の着信許可、拒否を設定します。

経由する電話会社により発信者番号が通知される場合もあります。

公衆電話……公衆電話などから発信してきた場合の着信許可、拒否を設定します。

非通知設定……発信者側の設定により発信者番号を通知しないで発信してきた場合の着信許可、拒否を設定します。

🙋 「許可」または「拒否」

- ■「許可」を選択した場合
- ▶ 「着信音 | または「着信画面 |
- 「着信音」は「通常着信音と同じ、メロディ、 i モーション、ミュージック、おしゃべり、ラ ンダムメロディ、OFF」から選択します(「通 常着信音と同じ」を選択したときは、「着信音 選択」の「電話」の設定で着信します。
- 「着信画面」は「通常着信画面と同じ、マイピクチャ、i モーション」から選択します(「通常着信画面と同じ」を選択したときは、「画面表示設定」の「電話着信」の設定で着信します。
- ■「拒否」を選択した場合

着信を拒否し、相手に話中音が流れます。

- 本機能で選択する着信音や着信画像は非通知の音声電話の設定です。非通知のテレビ電話がかかってきたときは、「着信音選択」の「テレビ電話」や「画面表示設定」の「テレビ電話着信」と同じになります。
- ●「拒否」に設定しているときに非通知の電話がかかってきた場合、「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」を「開始」に設定していても着信を拒否します。ただし、「留守番電話サービス」や「転送でんカサービス」の呼出時間を0秒に設定している場合や「濁分」時、電源が入っていない場合は、「留守番電話サービス」または「転送でんわサービス」が有効になります。
- iモードメールやSMSは、本機能に関係なく受信 されます。

電話帳未登録の相手の着信音を 無音にする (呼出時間表示設定)

FOMA端末の電話帳またはFOMAカードの電話帳に 登録されていない電話番号から着信があった場合、呼 出動作が開始されるまでの時間を設定します(無音時 間設定)。呼出動作が短い迷惑電話などに対し、着信 履歴からの誤った発信を防ぐことができます。

- ●非通知の着信があった場合や通話中に着信があった場合にも無音時間設定は動作します。
- ●「登録外着信拒否」が「拒否」に設定されている場合は、「無音時間設定」を設定できません。
- 「設定/NWサービス」 「着信」 ト「呼出時間表示設定」 ▶ 以下の項目から選択

無音時間設定

ON……呼出動作を開始するまでの時間 (01~99秒)を入力します。

OFF……呼出動作を開始するまでの時間をO秒に設定します。

時間内不在着信表示……呼出動作を開始しなかった着信の不在着信履歴やデスクトップアイコンを表示するかしないかを設定します。

おしらせ

- シークレットで登録されている電話帳の相手から 着信があった場合は、「無音時間設定」を0秒とし て電話番号のみを表示します。
- ●無音時間が伝言メモの呼出時間より長いと、呼出動作を行わず伝言メモに移行します。呼出動作を行ってから伝言メモに移行させるには、伝言メモの呼出時間を無音時間設定よりも長く設定してください。留守番電話サービス、転送でんわサービス、オート着信設定の呼出時間でも同様です。

電話帳未登録の相手からの電話 を受けない 〈登録外着信拒否〉

FOMA端末およびFOMAカードの電話帳に登録されていない電話番号からの着信を許可するか拒否するかを設定します。

- ●相手が電話番号を通知してきた場合のみ有効です。 「番号通知お願いサービス」および「非通知着信設 定」もあわせて設定することをおすすめします。
- ●「呼出時間表示設定」の「無音時間設定」が「ON」 に設定されている場合は、「登録外着信拒否」を設 定できません。
- ●「設定/NWサービス」▶「ロック/セキュリティ」▶「登録外着信拒否」▶端末暗証番号を入力▶「許可」または「拒否」

- シークレットで登録されている電話帳の相手から 着信があった場合は、本機能の設定にかかわらず、 着信は拒否されません。
- ◆ 本機能を「拒否」に設定している場合、「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」を「開始」に設定していても発信者側には話中音が流れます。ただし、「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」の呼出時間を0秒に設定したときや「圖介」時、電源が入っていない場合は、記中音は流れず、「留守番電話サービス」または「転送でんわサービス」が有効になりますのでご注意ください。
- iモードメールやSMSは、本機能に関係なく受信 されます。

発信や着信ができないようにする (セルフモード)

音声電話、テレビ電話の発着信、iモードの利用、 メールの送受信ができないように設定します。音声電話、テレビ電話の着信などを気にしないでFOMA端末を操作したいときに便利です。

● セルフモード設定中でも、緊急通報番号(110番、 119番、118番)には音声電話をかけることができます。緊急通報番号に音声電話をかけると、セルフモードは解除されます。

「設定/NWサービス」▶「ロック/セキュリティ」▶「セルフモード」▶「YES」

セルフモードが設定されて「self」が表示されます。

■ セルフモードを解除する場合

▶再度操作1を行う

セルフモードが解除されて「self」の表示が消えます。

● セルフモードを設定すると

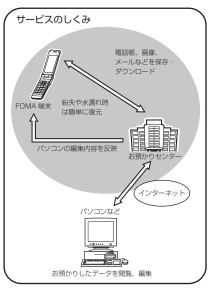
- ●音声電話やテレビ電話の着信は着信履歴には記憶されず、「不在着信あり」のデスクトップアイコンも待受画面に表示されません。
- ●送られてきたメッセージR/Fやiモードメールは iモードセンターで、SMSはSMSセンターでお 預かりします。
- ●音声電話やテレビ電話をかけてきた相手には、電波が届かないか電源が入っていない旨のガイダンスやメッセージで通知します。「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」をご利用の場合は、FOMA端末の電源を切っているときと同じサービスをご利用になれます。
- ●赤外線通信機能/iC通信機能によるデータの送 受信、パソコンなどと接続してのパケット通信、 64Kデータ通信、ICカード認証機能によるユーザ 認証もできません。ただし、USBケーブル接続に よるデータ転送(OBEX™通信)や、 2マーク を読み取り機にかざしてICカード内のデータの読 み書きをすることはできます。

ケータイデータお預かりサービ スを利用する

〈ケータイデータお預かりサービス〉

FOMA端末に保存されている電話帳・画像・メール・トルカ・スケジュール(以下「保存データ」といいます)を、ドコモのお預かりセンターに預けることができ、万が一の紛失時や機種変更時などに保存データを復元できるサービスです。また、メールアドレスを変更したことを一斉通知できます。一斉通知メール送信時のパケット通信料はかかりません。パソコン(Mydocomo)があれば、さらに便利にご利用いただけます。

- ●ケータイデータお預かりサービスの詳細について は『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA>編)』 をご覧ください。
- ●ケータイデータお預かりサービスはお申し込みが必要な有料のサービスです(お申し込みにはiモード契約が必要です)。



電話帳データをお預かりセンターに保存 (更新/復元)する

FOMA端末の電話帳をドコモのお預かりセンターに 保存します。保存した電話帳の復元や自動更新設定な どは、iモードサイトの「ケータイデータお預かり」 で行います。

i モードサービスエリア圏外・電源OFF時などでは利用できません。

● 「LifeKit」 ▶ 「ケータイデータお預かりサービス」 ▶ 「お預りセンターに接続」

■ 電話帳内の画像送信について設定する場合

▶「電話帳内画像送信設定」▶「する」 電話帳に登録されている画像もお預かりセン ターに保存されます。

■ 通信履歴を確認する場合

- ▶「诵信履歴表示」
 ▶ 诵信履歴項目を選択
- 電話帳だけでなく、FOMA端末とお預かりセンターとのすべての通信履歴が確認できます。

■ 通信履歴を削除する場合

- ▶「通信履歴表示」▶面信履歴項目を反転表示▶ 広り [機能]▶「1件削除」または「選択削除」、「全削除」
- ②端末暗証番号を入力▶「YES」

お預かりセンターに接続して電話帳の保存を開始します。





[完了]

● i モードサイトの「ケータイデータお預かり」 に接続すると

電話帳を定期的に自動更新するように設定したり、保存してある電話帳をダウンロードし、FOMA端末の電話帳を復元できます。また、お預かりセンターに保存した電話帳を誤って消去した場合などに備え、バックアップの作成(うっかり防止機能)もできます。

※: i コンシェルをご契約の場合は、「ケータイデータお 預かり/i コンシェル」と表示されます。

■お預かりセンターの電話帳をFOMA端末にダウン ロードする

FOMA端末の電話帳を削除すると、電話帳の更新時にお預かりセンターの電話帳も同様に削除されますのでご注意ください。お預かりセンターの電話帳をFOMA端末の電話帳にダウンロードする場合は、以下の手順で復元を行ってください。

「マイメニュー/マイボックス」 ▶「ケータイデータお預かり」* ▶ 「お預かりデータ確認」 ▶ i モードパスワードを入力 ▶ 「決定」 ▶ケータイへダウンロードの「電話帳」を選択 ▶ 「OK」

※: i コンシェルをご契約の場合は、「ケータイデータお 預かり/i コンシェル」と表示されます。

約15秒後にダウンロードが開始されますので、待受 画面に戻してください。

おしらせ

<保存(更新)>

- ●電話帳の更新ができなかった場合、「計」のデスクトップアイコンでお知らせします。
- FOMAカードに登録されている電話帳はお預か りセンターに保存できません。
- 100Kバイトを超える画像が登録されている電 話帳は、保存(更新)することはできませんので ご注意ください。

<通信履歴表示>

通信履歴は30件まで記憶できます。履歴が最大件数を超えた場合は、古い履歴から順に上書きされます。

<白動更新>

●電話帳の自動更新時に他の機能を起動していた場合、自動更新はされません。

<復元>

 お預かりセンターに預けている電話帳データを FOMA端末に復元すると、電話番号やメールに登録されているアイコンが「型」や「図」に置き換わることがあります。

メール、画像、トルカ、スケジュールを お預かりセンターに保存 (更新/復元)す る

FOMA端末に保存されているiモードメール/ SMS、画像、トルカ、スケジュールをお預かりセンターに保存します。

<例:メールや画像を保存(更新)する場合>

メール一覧画面 (P.168) /画像一覧画面 (P.310) ▶ ch [機能] ▶ 「お預りセンターに保存」▶メールや画像を選択▶थ/ [完了]

メールや画像は最大10件まで選択できます。

- 端末暗証番号を入力▶「YES」 お預かりセンターに接続してメールや画像の保存を開始します。
- [第2] [第2]
- ■トルカ、スケジュールを保存(更新)する場合トルカフォルダー覧画面(P.302)、スケジュール画面(P.367)/スケジュール一覧画面(P.368)の機能メニューから「お預りセンターに接続」を選択します。
- ■お預かりセンターの保存データをFOMA端末にダ ウンロードする

電話帳と同様、iモードサイトに接続して、保存してあるデータをFOMA端末にダウンロードします。

●ご利用方法の詳細などについては、『ご利用ガイド ブック(i モード<FOMA>編)』をご覧ください。

おしらせ

<メール>

- FOMA カードに保存されている SMS はお預かり センターに保存できません。
- i モードメールに添付されているファイルは削除して保存されます。
- FOMA端末外への出力が禁止されている画像が 受信メールに挿入されている場合は、削除して保存されます。
- ●「色分け」の設定は保存されません。

<画像>

● 1 件あたりのファイル容量が 100Kバイトを超える画像、FOMA端末外への出力が禁止されている画像、お買い上げ時に登録されているデコメ®ピクチャやデコメ®絵文字は保存できません。

i コンシェルからお預かりセンターへの 保存(更新/復元)

i コンシェルの契約をしていると、i コンシェルの メニューからFOMA端末に保存されている電話帳、 スケジュール、トルカをお預かりセンターに保存でき ます。お預かりセンターに接続して、それらのデータ をFOMA端末に更新/復元することができます。

i コンシェルについて→P.219

● 「i コ ン シ ェ ル」 ▶ □ 「MENU] ▶ 「 」 」 を選択 ▶ 「お預かりデータ更新」 ▶ 画面の指示に従って操作する

各種機能の設定を初期状態に戻 す (設定リセット)

各機能の設定をお買い上げ時の設定内容に戻します。

「端末初期化」と「設定リセット」は異なります。 間違えないようにしてください。

間違えて「端末初期化」を行うと、ご購入後に登録 したデータもすべて削除されます。→P.146

- ●設定リセットされる機能について、詳しくは「メニュー機能一覧」(P.430)をご覧ください。
- ●パソコンなどの外部機器と接続している場合、 「USBモード設定」はお買い上げ時の設定内容に戻 りません。
- 「設定 / NWサービス」 ▶ 「その他設定」 ▶ 「設定リセット」 ▶ 端末暗証番号を入力 ▶ 「YES」
 - 顔認証設定が有効に設定されている場合
 - ▶正面を向いて顔全体が画面に映るように合わせる
 端末暗証番号を入力

FOMA端末をお買い上げ時の 状態に戻す (端末初期化)

登録されているデータを削除し、各種機能の設定内容をお買い上げ時の状態に戻します。

「端末初期化」を行うと、電話帳やメールなどの個人データ、ダウンロードした画像やメロディ、iアブリ、ウィジェットアブリ、PDFデータ、カメラで撮影した写真(静止画)や動画、各種履歴や情報など、お客様の大切なデータ、履歴、情報がすべて削除されます(保護されているデータも削除されます)。

- お買い上げ時に登録されているデータは削除されません。
- ません。 ●FOMAカードやmicroSDカードに保存、登録、設
- ●ネットワークに接続して設定する項目は初期化されません。

定されているデータは削除されません。

- ●お買い上げ時に登録されている i アプリやウィ ジェットアプリを削除した場合、端末初期化を行っ ても元に戻りません。
- ●以下の場合、i アプリやウィジェットアプリは端末 初期化を行うと削除されます。
 - お買い上げ時に登録されている i アプリやウィ ジェットアプリをバージョンアップした場合
 - お買い上げ時に登録されている i アプリやウィ ジェットアプリを一度削除して再度ダウンロー ドレた場合
- ●2in1のモードにかかわらず、Aモード・Bモードの すべてのデータが初期化されます。
- ●お客様が編集したグループ名やフォルダ名などは お買い上げ時の状態に戻ります。
- シークレットデータ、シークレットフォルダのデータも削除されます。
- ●「端末初期化」を行うときは、電池をフル充電して おいてください。電池残量が不十分の場合は、初期 化できないことがあります。
- ●「端末初期化」を行っているときは、電源を切らないでください。
- ●端末初期化を行っているときは、ほかの機能を使用できません。また、音声電話、テレビ電話の着信やメールの受信などもできません。
- ●「端末初期化」を行うと、FOMA端末はお買い上 げ時の状態に戻ります。

FOMA端末に登録した内容は、必要に応じてメモを取ったり、ドコモケータイdatalink (P.427) やmicroSDカードを利用して保管することをおすすめします。

● 「設定 NWサービス」 ト「その他設定」 ト「端末初期化」 ト端末暗証番号を入力

- 顔認証設定が有効に設定されている場合
- ▶正面を向いて顔全体が画面に映るように合わせる▶端末暗証番号を入力

[YES] ► [YES]





端末の初期化が開始されます。

初期化が終了するまでに数分かかる場合があり ます。

端末の初期化が終了すると、自動的に再起動した後、初期設定画面が表示されます。

- 端末初期化が正常に終了しなかった場合
- ▶電源が入った後に「OK」 再度初期化が実行されます。

- 端末初期化を行った場合、 i チャネルのテロップ は表示されなくなります。情報が自動更新される か、 ← かを押して最新の情報を受信すると、テロップも自動的に流れるようになります。
- ●パソコンを用いるデータ通信に関する設定は初期 化されません。
- ◆おサイフケータイ対応 i アプリは削除できません。また、ICカード内のデータは削除できない場合があります。
- ●端末初期化を行うと、「デコメをプレゼント***。」と 「緊急速報「エリアメール」のご案内」のメールが 受信BOXに保存された状態になります。
- ■端末初期化を行うと、「季節のデコメをプレゼント」がBookmarkに登録された状態になります。

遠隔操作でデータを初期化する

本機能の利用契約(ビジネス mopera あんしんマネー ジャー)をすることで、管理者からのお申し出によ り、対象となるFOMA端末の各種データ(本体/ microSDカード/FOMAカード内のメモリ) を初期 化することができます。

お問い合わせ先

ドコモの法人向けサイト

docomo Business Online

パソコンから http://www.docomo.biz

※ システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない 場合があります。

その他の「あんしん設定」につ いて

本章でご紹介した以外にも、以下のようなあんしん影 定に関する機能/サービスがありますのでご活用く

ださい。		
機能/サービス名称	目的	参照ページ
ICカードロック設 定	ICカード機能の不正 使用を防止したい	P.300
迷惑電話ストップ サービス	いたずら電話や悪質 なセールス電話など の「迷惑電話」を着 信したくない	P.402
番号通知お願い サービス	発信者番号を通知し てこない電話を着信 したくない	P.402
FirstPass	電子認証サービスを 利用することによ り、安全で信頼性の あるデータ通信を行 いたい ** FirstPass対応サ イトに限ります。	P.210
ソフトウェア更新	必要な場合にFOMA 端末のソフトウェア を更新したい	P.471
スキャン機能	障害を引き起こす データからFOMA端 末を守りたい	P.478
メール選択受信	大量に届くメールの 中から、必要なメー ルのみを受信したい	P.162

		参照
機能/サービス名称	目的	参照ページ
「iモード災害用		. –
		ご覧くに
	20%	
~		
• かんたんメール		
設定		
• i モードメール		
大量送信者から		
124		
メール設定確認		
メール機能停止/		
再開		
メールサイズ制限		
ケータイお探し		
サービス		
イマドコかんたん		
サーチ		
	「iモード災害用 ステルアドレス 更 迷惑メール対策・ ・URA設定をから ・URA設定をから ・がまたが、といるがです。 ・がまたが、といるが、といるでは、 ・がいるが、といるでは、 ・がいるが、といるが、できない。 ・はいるでは、	「i モード災害用 伝言板」サービス メールアドレス変 更 迷惑メール対策 ・URL付きメール 拒否設定 ・かんたんメール 設定・・レードメール 大量送した信制 限 ・SMS拒否設定 ・未承諾広告※ メール機能停止/ 再開 メールサイズ制限 ケータインカンド

- 見知らぬ着信履歴には、おかけ直ししないようご 注意ください。とくに、相手にお客様の電話番号 を通知する設定にしてのおかけ直しは、無用なト ラブルの原因となります。
- <迷惑電話防止機能の優先順位>
- 迷惑電話を防止する機能を同時に設定した場合の 優先順位は以下のとおりです。 ①迷惑電話ストップサービス
 - ②登録外着信拒否または呼出時間表示設定/非 通知着信設定/指定着信拒否

メール

i モードメール	150
■ i モードメール/デコメール®を作成する	
i モードメールを作成して送信する i モードメール作成・送信	150
デコメール [®] を作成する	153
おまかせデコメを作成する	154
デコメアニメ®を送信する デコメアニメ®	155
テンプレートを利用してデコメール®/デコメアニメ®を作成する <mark>テンブレート</mark>	
ファイルを添付する	157
i モードメールを保存しておき、後で送信するi モードメール保存	
宛先をブログ・メールメンバーに登録する	158
■ i モードメールを受ける・操作する	
i モードメールを受信したときは	160
i モードメールを選択して受信するメール選択受信	
i モードメールやメッセージがあるかを問い合わせるi i モード問い合わせ i モードメールに返事を出すi i モードメール返信	
T モードメールに返事を出す	16/
メールアドレスを電話帳に登録する	
i モードメールの添付ファイルを確認・保存する	165
メールを読み上げる	
■メールBOXを操作する	
メールBOXのメールを表示する送信BOX/受信BOX/送受信BOX	168
■メールの履歴を利用する	
メールの履歴を利用する	176
■メールの設定を行う	
FOMA端末のメール機能を設定するメール設定	176
■メッセージサービスを利用する	170
	170
メッセージを受信したときはメッセージBOXのメッセージを表示するメッセージBOXのメッセージを表示する	1/5
■緊急速報「エリアメール」を利用する	100
	100
緊急速報「エリアメール」 緊急速報「エリアメール」を受信したときは <mark>エリアメール</mark> 受信	180
緊急速報「エリアメール」を受信したことは 緊急速報「エリアメール」の設定を行う	1181
■SMSを使う	102
— · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1100
SMSを作成して送信する	
SMSがあるかを問い合わせるSMS問い合わせる	184
SMSセンターについて設定するSMSセンターについて設定する	184

i モードメール

i モードを契約するだけで、i モード端末間はもちろん、インターネットを経由してe-mailのやりとりができます。

テキスト本文に加えて、合計2Mバイト以内のファイル (写真や動画ファイルなど)を10個まで添付することができます。また、デコメール®にも対応しており、メール本文の文字の色、大きさや背景色を変えられるほか、デコメ®絵文字も使えて、簡単に表現力豊かなメールを送ることができます。

さらにメッセージや画像を挿入したFlash画像のデ コメアニメ®にも対応しております。

i モードメールの詳細については『ご利用ガイド ブック(i モード<FOMA>編) | をご覧ください。

i モードメールを作成して送信 する (i モードメール作成・送信)

i モードメールを新規に作成して送信します。

- メール本文の文字色やサイズを変更したり、本文に動きを付けたり、画像やラインを挿入して装飾できます。デコメール®について→P.153
- ●送信メール(i モードメールとSMS)は、最大 400件まで保存できます(データ量によって実際 に保存できる件数が少なくなる場合があります)。





メールメニュー画面で「新規メール作成」を選択しても「新規メール画面」が表示されます。

■ 2in1のモードがデュアルモードの場合

▶「Aアドレス」または「Bアドレス」 2in1のモードがAモードの場合はAアドレス、 Bモードの場合はBアドレスが送信元メールア ドレスとなります。

送信元アドレスがBアドレスの場合、タイトル部分に「BLIを表示します。

機能メニューの「送信アドレス切替A/B」からも、Aアドレス、Bアドレスを切り替えることができます。

※電話帳詳細画面から「メール作成」を選択した場合や、送受信メールから返信、転送、再編集などを行った場合は、自動で送信元アドレスが設定されます。

②「■TO■ <宛先参照/入力>」▶宛先 を入力

宛先の入力方法を選択し、宛先を入力します。

■ 電話帳から参照する場合

▶「電話帳」▶参照先を検索(P.90)▶電話帳 詳細画面で宛先を選択

■ アドレス一覧から参照する場合

▶「送信アドレス一覧」または「受信アドレス 一覧」
一覧」
▶ 宛先を選択

■ ブログ・メールメンバーから参照する場合

▶「ブログ・メールメンバー」▶ブログ・メール メンバーを選択

ブログ・メールメンバーについて→P.159

■ 宛先を直接入力する場合

▶「直接編集」▶宛先を入力 宛先は半角の英字、数字、記号で入力できます。

「Subject <題名入力>」▶題名を入力 「題名入力画面」が表示されます。

4 「■■<新規入力>」▶本文を入力

本文編集中に改行することができます。文末では ②を押しても改行できます。「↓」 も全角 1 文字分としてカウントされます。スペースも文字と同じように文字数にカウントされます。デコメール®を作成すること



機能メニュー ▶P.152、389

もできます。→P.153 テンプレートを利用してデコメール®を作成し 送信することもできます。→P.156

現在時刻に連動し、時間を判断した用語を入力 候補として表示することができます。→P.386

本文を入力すると、本文欄右 上に本文のバイト数が表示 されます。 メール送信中はアニメー



ション画面が表示されます。| 送信後、「OK」を選択すると メールメニュー画面に戻ります。

■ 送信を途中で中止する場合

▶ **1** [中止] または **CLB** (1秒以上) ただし、タイミングにより i モードメールが送信されることもあります。

■ 再度送信の要求がある場合

▶ 「YES!

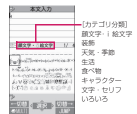
● デコメ®絵文字の入力について

デコメ®絵文字とは、動く絵文字をはじめ一定の条件を満たす画像のことです。本FOMA端末では、デコメ®絵文字をカテゴリ別に分類しているので、目的のデコメ®絵文字をすばやく入力できます。

- デコメ®絵文字は、お買い上げ時に登録されている ものだけでなく、サイトからダウンロードすること もできます。→P.201
- ●デコメ[®]絵文字を入力したメールは、デコメール[®] として扱われます。

■デコメ®絵文字の入力

本文入力画面で 1 [絵記]を押し、 2 [デコメ]を押すとカテゴリ別のデコメ®絵文字入力画面が表示されます。 ○ で囲み枠を移動し (選択]を押すとデコメ®絵文字が入力されます。



[その他のボタン操作]

✓ [←切替]:前のカテゴリを表示
 (切替→]:次のカテゴリを表示
 (b) [JUMP]:カテゴリー覧を表示
 (GLF]:デコメ[®]絵文字入力の終了

また、入力した読みがデコメ®絵文字やデコメ®ピクチャに変換できる場合は、文字の変換確定前に [27] メリを押して、デコメ®絵文字やデコメ®ピクチロに変換できます(お買い上げ時に登録されているデコメ®絵文字やデコメ®ピクチャのみ)。

● 電話帳の画面から i モードメールを作成する

電話帳に登録されているメールアドレスを表示して
● [MAIL] を押すと、表示したメールアドレスが宛 先に貼り付けられた新規メール画面が表示されます。 電話帳の検索のしかた→P.90

- ●FOMA端末に保存した送信メールが最大保存件数/最大保存容量を超えた場合は、メールを送信したとき、古い送信メールから順に削除されます(保護されているメール、シークレットフォルダ内のメールは削除されません)。
- ●受信側の機種によっては、題名の一部を受信できない場合があります。
- ●題名や本文に絵文字を使用して他の携帯電話会社 の機器に送信すると、自動的に送信先の類似絵文 字に変換されます。ただし、送信先の携帯電話の 機種、機能により、正しく表示されない場合があ ります。また、送信先に該当する絵文字がない場 合は、文字または「■」に変換されます。
- ●宛先が電話番号で、先頭に「184」または「186」 が入力されている場合、送信しようとすると 「184」または「186」を削除して送信すること を確認するメッセージが表示されます。
- ●電波状況により、相手の方に文字が正しく表示されない場合があります。また、送信できていても 「送信できませんでした」と表示される場合があります。
- ●宛先を入力すると、入力した宛先欄の下に新たな 宛先欄が追加されます。 追加された宛先欄に別の 宛先を入力し、一度に複数の宛先にメールを送信 することができます(同報送信)。宛先は5件まで 入力できます。

無機能 新規メール画面(P.150)/ 新規デコメアニメ画面(P.155)

テンプレート選択※¹→P.156

プレビュー※1……入力した文字や装飾などを送信イメージで表示します。

送信→P.150

保存→P.159

宛先削除……入力した宛先が2件以上の場合に、反転している宛先を削除します。

宛先タイプ変更……宛先を反転した状態で宛先のタイプを変更します。

To……送信相手の宛先です。Toの宛先に入力したメールアドレスは、ほかの送信相手に表示されます。

Cc……同報の宛先です。Ccの宛先に入力したメールアドレスは、ほかの送信相手に表示されます。Toの宛先に送信するメールのコピーとしてほかの宛先に送信する場合に選択します。

Bcc……同報の宛先です。Bccの宛先に入力したメールアドレスは、ほかの送信相手には表示されません。

デコメール*2→P.156

添付ファイル追加…… i モードメールおよびデコメ アニメ®にメロディ、画像、 i モーションなどの各種 ファイルを添付します。→P.157

カメラ起動……カメラ機能を起動して静止画または 動画を撮影します。

添付ファイル削除、添付ファイル全削除

冒頭文貼付※2、署名貼付※2……「メール設定」で登録した冒頭文または署名を貼り付けます。

送信アドレス切替A / B……2in1のモードがデュアルモードのときに送信元アドレスを変更します。

本文消去……入力した i モードメールの本文を消去 します。本文に挿入した画像も消去されます。題名、 宛先、添付ファイルは消去されません。

メール削除……作成中の i モードメールを削除します。題名、宛先、本文すべてが削除され、メール作成を終了します。

※1: 新規メール画面では利用できません。※2: 新規デコメアニメ画面では利用できません。

おしらせ

<宛先タイプ変更>

「To」と「Co」に入力したメールアドレスは、受信側に表示されます。ただし、受信側の端末や機器、メールソフトなどによっては、表示されない場合があります。

<カメラ起動>

- ●添付ファイルの残容量によっては、選択できない 画像サイズがあります。
- フォトモードを選択時、設定した画像サイズや添付ファイルの残容量によっては、記録品質設定でスーパーファインが選択できない、またはノーマル周定となる場合があります。

機能 本文入力画面 (P.150)

▼下記の項目以外については、「文字入力(編集)画面」の機能メニュー(P.389)を参照してください。

デコレーション……「デコレーションメニューの種 類」→P.153

範囲選択……範囲選択した文字の装飾やコピー、切り 取りができます。

- 文字の装飾について→P.153
- 文字のコピー、切り取りについて→P.392

デコメール読込み→P.156

カメラ起動……挿入する画像をカメラで撮影します。 画像サイズはQCIF (176×144) です。→P.227

クイック検索→P.195

音声で文字入力→P.396

位置情報貼り付け

電話帳貼付……電話帳を検索し、電話帳に登録 されている位置情報URLを貼り付けます。

マイプロフィール貼付……マイプロフィールに登録されている位置情報URLを貼り付けます。

画像から貼付……ダウンロード画像などに付加されている位置情報URLを貼り付けます。

プロパティ……本文に挿入した画像の左にカーソルがあるときに、ファイル名、ファイルサイズを表示します。

元に戻す……入力した文字や本文の装飾を 1 つ前の 状態に戻します。

プレビュー

<位置情報貼り付け>

- 位置情報URLを本文に貼り付けた場合、位置情報 URLの先頭に「♪」が表示されます。
- 貼り付けられた位置情報URIは、メール本文の文 字数にカウントされます。

<元に戻す>

「元に戻す」で1つ前の状態に戻した後、「元に戻 す」の取り消しはできません。

デコメール®を作成する 〈デコメール®〉

デコメール®とは、i モードメール本文に、文字色や 文字サイズ、背景色を変更する、文字に動きをつけ

る、画像を挿入するなど、各種の装飾(デコレーショ ン) することによって、表現力豊かなメールにしたも のです。

- ●メール本文を装飾すると、装飾していない i モー ドメールに比べて、入力できる文字数が少なくなり
- 方法と、入力済みの文字を装飾する方法があります。

🚺 本文入力画面 (P.150) ▶< で囲み枠を移動しデコレーションメ ニューを選択

■ 装飾しながら文字を入力 する場合

デコレーションメニューを 選択後は、装飾された文字が 入力されます。

■ 入力済みの文字を装飾す る場合 デコレーションメニューの

ンを設定できます。

Bant A: A: A 文字の色を変更します 图 图 9980

本文入力 お誕生日おめでとう!!。

デコレーションメニュー ◎変表たは「★」を1秒以上 押し、装飾する範囲を指定し

てから((1 秒以上) の場合はさらに「デコ レーション」を選択)装飾するメニューを選択 すると、範囲指定した文字が装飾されます。 文字が反転している間は、続けてデコレーショ

デコレーションメニューを閉じると きは /ch [閉]

おしらせ

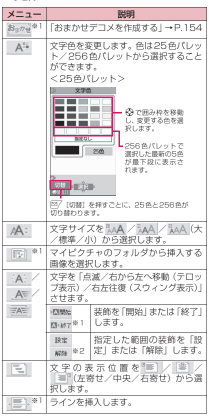
●受信したデコメール®を引用返信、転送した場合 は、装飾と挿入した画像は引用された状態で本文 が表示されます。

おしらせ

- メール送信できない画像が含まれたデコメール® を引用返信、転送した場合は、画像が削除されま
- ●送信先の i モード端末によっては、閲覧用のURL が記載されたメールを受信します。ただし、非対 応機種によっては本文のみ受信し、閲覧用のURL がないメールを受信する場合があります。

デコレーションメニューの種類

- ●行単位で行われる機能(テロップ、スウィング、ラ イン挿入、文字の表示位置)は、メニューを選択す ると自動的に改行されます。
- 複数の装飾を組み合わせて装飾することもできま す(例:文字色と文字サイズを変更して点滅させる など)。



メニュー	説明
*1	本文の背景色を変更します。 文字色の変更と同様、カラーパレットから背景色を選択します。
∴ Undo	入力した文字や本文の装飾を1つ前の状態に戻します。 【・」(1秒以上)でも戻すことができます。
(2)変更	すでに入力した文字の装飾、または装飾 の変更/解除を行います。
解除 ※2	装飾を解除します。
全解除 ※1	すべての装飾を解除します。
9	設定した装飾をプレビュー画面に表示します。

- ※2: ****を選択したときのデコレーションメニューでのみ利用できます。

<文字色の変更>

●絵文字の色も指定した文字色で表示されます。元 の色に戻したいときは「☆▼」を選択し、戻す範 囲を指定して「櫛▼」を選択してください。ただ し、デコメ®絵文字には文字色の指定が反映され ません。

<文字サイズの変更>

・デコメ[®]絵文字のサイズは変更できません。

<画像挿入>

- ●メール本文のバイト数や添付ファイルのファイル サイズに関係なく、最大20種類、90kパイトま でのJPEG形式またはGIF形式の画像やデコメ® 絵文字、Flash画像を挿入することができます。 ファイルサイズによって、最大件数は変動します。 また、Flash画像の最大件数は2件です。
- ●同一の画像を複数挿入した場合、挿入件数は1件 として扱われます。ただし、一度保存や送信をし た後で再編集して挿入した場合は、別途1件とし て扱われます。
- アニメーションを挿入した場合、一定の時間が経 過すると停止します。
- 埋め込み型のFlash®Videoを挿入した場合、再生することはできません。ただし、Flash画像が表示されます。
- Flash画像が挿入されたデコメール®をデコメール®非対応端末に送信した場合は、端末の機能にあわせて変換した画像を閲覧するためのURLが付与されたメールか送信者が挿入したメッセージのみが付与されたメールか、画像などの装飾が解除された本文のみのメールが届きます。

<文字の点滅/テロップ表示/スウィング表示>

●点滅、テロップ、スウィングの動作は、一定の時間が経過すると停止します。

おしらせ

<本文編集>

●装飾した文字を削除しても、装飾データのみが残り、入力できる文字数が少なくなる場合があります。装飾の解除を行ってから文字を削除してください。なお、○□を1秒以上押した場合は、装飾データも含めてすべての文字が削除されます。

おまかせデコメを作成する (おまかせデコメ)

入力したメールの文面から感情を理解し、絵文字などの最適なデコレーションを加えたデコメール®に自動変換します。

- ●最大2つまで感情表現の装飾が行われます。
- ●サイトからおまかせデコメピクチャをダウンロードすると(P.201)、そのピクチャも自動変換の対象になります。
- ◆本文入力画面 (P.150) ▶本文を入力プ▶◇で囲み枠を移動しを選択

デコレーションが5パターン作成されます。

デコレーションパターンは **(章)** [次候補] を押すたびに切り替わります。

☑ [絵ON、絵OFF] を押すと、絵文字を自動挿入するかしないかが切り替わります(デコレーションパターンも切り替わります)。

■ デコレーションを編集する場合

図/[編集] を押すと、デコレーションを編集 することができます。→P.153

- 本文のみで1,000バイト以上ある場合、おまかせ デコメは作成できません。
- メールの文面によっては、内容に合わないデコメール®イメージが表示される場合があります。

デコメ<mark>アニメ®を送信する</mark> 〈デコメアニメ®〉

デコメアニメ®は、デコメアニメ®テンプレートを利 用し、メッセージや画像を挿入したFlash画像を使っ た表現力豊かなメールサービスです。

お買い 上げ時に登録されているテンプレートやIP(情 報提供者)サイトから購入したテンプレートを利用し て作成できます。

■ 2in1がデュアルモード の場合→P.150



機能メニュー ⇒P.152

宛先、題名を入力

- メ®テンプレートを選択▶四/[確定]
 - プレビュー画面でテンプレートを確認する場 合
 - ▶ (●) 「選択〕

プレビュー表示中は 🔾 で前または次のテンプ レートを表示することができます。

🚹 文字入力欄を選択 ▶本文を編集

文字入力を編集したり、画像 を挿入したりします。 あらかじめ、文字入力欄には 「ここに本文を」などの文字 が表示されています。この内 容はテンプレートによって 異なります。また、テンプ レートによっては1行の文 字数が決まっており、文字入 力画面に区切り線が表示さ れます。「* を押すとカーソ



ルを区切り線単位で移動でき、改行位置を調整 することができます。 挿入する画像はマイピクチャから選択するかカ

メラで撮影できます。 [完了] ▶ □ / [送信]

おしらせ

● デコメアニメ®の文字入力欄には、デコメ®絵文字 は挿入できません。また、デコメアニメ®の文字 サイズ、文字フォントは変更できません。

- デコメアニメ®の編集は、画像や文字を挿入する 場所がテンプレートによって決まっており、変更 できません。
- デコメアニメ®には冒頭文、署名は貼付されませ
- ●デコメアニメ®はテンプレート、本文、画像の合 計で90Kバイトまで作成できます。90Kバイト を超えた場合は、本文や画像が挿入できません。
- ●デコメアニメ®では画像ファイルのサイズが大き くなるため、メールの残バイト数以下の画像が挿 入できない場合があります。
- ●画像や本文を挿入する場合は、合成後にサイズを 計算するため、メールのバイト数が増えます。
- GIF形式のアニメーションを挿入した場合、作成 時に容量が超えてしまう場合があります。
- 埋め込み型のFlash®Videoを挿入した場合、再生 することはできません。ただし、Flash画像が表 示されます。
- メロディ付きのテンプレートを選択し、メロディ を添付した場合、添付したメロディが再生されテ ル ンプレートのメロディは再生されません。
- デコメアニメ®非対応端末に送信した場合は、端 末の機能にあわせて変換した画像を閲覧するため のURI が付与されたメールか送信者が挿入した メッセージのみが付与されたメールが届きます。
- ●受信したデコメアニメ®はデコメアニメ®テンプ レートとして保存できません。
- ●デコメアニメ®に返信する場合は引用できませ ん。また、転送する場合は編集できません。
- ●デコメアニメ®は以下の場合は再編集できませ
 - •編集中に強制終了したとき
 - 保存したとき
 - 送信(失敗含む)したとき
- テンプレートによっては再生したときにボタンを 押して操作できます。
- デコメアニメ®のプレビュー中は「添付ファイル 自動再生設定 | の設定にかかわらず再生されます。 添付ファイル自動再生設定→P.177
- ●画像を挿入する際、メールの残バイト数が少ない と、「カメラ起動」でカメラが起動しない場合があ ります。
- デコメアニメ®には、効果音が鳴るものやバイブ レータを振動させるものもあります。

機能 編集メニュー画面 (P.155)

テンプレート選択→P.156

プレビュー……本文のプレビュー画面を表示します。

文字色選択→P.153

画像削除

テンプレートを利用してデコメール®/デコメアニメ®を作成する (テンプレート)

テンプレートとは、レイアウトや装飾がすでに決められているデコメール®/デコメアニメ®用の雛形です。 テンプレートを利用すると、簡単にデコメール®/デコメアニメ®を作成できます。

- ●テンプレートは、サイトからダウンロードすること もできます。 → P.201
- ●以下のような場合にデコメール®テンプレートを 使用しようとすると本文の編集内容を破棄するか 確認するメッセージが表示されます。
 - すでにメール本文が入力されている場合
 - 冒頭文・署名が自動挿入されている場合
 - 添付ファイルがある場合

- ・新規メール画面 (P.150) の機能メニューから「デコメール読込み」を選択して、デコメール®テンプレートを利用することもできます。
- デコメアニメ[®]テンプ レートの場合
- ▶フォルダを選択
- i モードでデコメール® テンプレートやデコメア ニメ®テンプレートを検 索する場合
- ▶「i モードで探す」▶
 「YES!
- 他のテンプレートを確認 する場合
- $\triangleright \langle \Diamond \rangle$



テンプレート一覧画面

機能メニュー ⇒P.156



デコメアニメ テンプレート一覧画面

機能メニュー ⇒P.157

② 図 [MAIL] ▶本文を編集

- 2in1 がデュアルモードの場合→P.150
- プレビュー画面を表示する場合





✓ デコメアニメ

機能メニュー **⇒**P.156

機能メニュー **→**P.157

デコメール®テンプレートを保存する

作成したデコメール®をテンプレートとして保存します。

- デコメール®テンプレートは最大 1,000件まで保存できます。
- 挿入画像以外の添付ファイルは削除して保存されます。
- ●テンプレートは、メールメニューの「テンプレート」に保存されます。
- デコメール®を作成▶ ch [機能] ▶ 「デコメール」▶「デコメール保存」「YES」

おしらせ

●作成中のメールの題名がテンプレートのタイトル 名となります。題名が入力されていない場合は 「YYYY/MM/DD hh:mm」となります (Y:西暦、 M:月、D:日、h:時、m:分)。

デコメールテンプレート一覧画 機能 面 (P.156) /プレビュー画面 (P.156)

メール作成……テンプレートを利用してデコメール[®] を作成します。→P.156

ソート* ¹……選択した条件に従ってテンプレートを 並び替えます。

タイトル編集※1

情報表示** 1 ……テンプレートのサイズ、保存日時、画像の有無を表示します。

保存件数確認※〕

削除^{※ 1} ····· 「1 件削除、選択削除、全削除」から選択します。

編集※2

挿入画像保存※2……テンプレートに挿入されている 画像を選択し、マイピクチャのフォルダに保存しま す。保存後、待受画面などに設定できる画像の場合、 設定するかしないかを選択できます。

- ※1:デコメールテンプレート一覧画面でのみ利用でき る機能です。
- ※2: デコメールテンプレートプレビュー画面でのみ利 用できる機能です。

おしらせ

<編集>

別データとして保存したときのタイトル名は 「YYYY/MM/DD hh:mm | となります (Y: 两暦、 M:月、D:日、h:時、m:分)。

デコメアニメテンプレート一覧 機能 画面 (P.156) / プレビュー画面 (P.156)

デコメアニメ作成……テンプレートを利用してデコ メアニメ®を作成します。→P.155

タイトル編集※1

情報表示※ 1……タイトル名、ファイル名、ファイル 種別、ファイル制限を表示します。

保存件数確認※〕

i C送信→P.349

赤外線送信、赤外線全送信※1→P.348

microSD~Jピ-→P.336

本体へコピー※2→P.337

削除※ 1 [] 件削除、選択削除、全削除 | から選 択します。

- ※1: デコメアニメテンプレート一覧画面でのみ利用で きる機能です。
- ※2: microSDカードに保存されているデコメアニメ® テンプレートのみ表示されます。

ファイルを添付する(添付ファイル)

i モードメールにファイルを添付して送信します。

- ●以下のファイルを添付できます。
 - 静止画、画像
 - SWF形式のFlash画像
 - 動画、j モーション
 - メロディ
 - PDFデータ
 - microSDカード内のドキュメント
 - トルカ、トルカ (詳細)
 - 電話帳のデータ
 - マイプロフィールの登録データ
 - スケジュールまたはTo Doリストの登録データ
 - Bookmark
 - microSDカード内のその他ファイル

🚹 新規メール画面(P.150)、新規デ コメアニメ画面 (P.155) ▶ \ ▮ [添 付1 ▶以下の項目から選択

イメージ、i モーション、メロディ、PDF…… 本体のフォルダか、microSDフォルダを選択後、 添付するファイルを選択します。

保存先(本体・microSD)によって、フォルダ を選択する回数は異なります。

ドキュメント……microSDカード内のドキュメ ントデータを選択します。

トルカ……本体のフォルダか、microSDフォル ダを選択後、添付するファイルを選択します。 保存先(本体・microSD)によって、フォルダ を選択する回数は異なります。

電話帳……本体の電話帳か、microSDカードの 電話帳を選択後、電話帳を検索(microSDの場 合はフォルダを選択)して、添付するファイル を選択します。電話帳の検索のしかた→P.90

マイプロフィール

スケジュール……スケジュールかTo Doリスト を選択後、添付するファイルを選択します。

Bookmark……本体(i モード・フルブラウ ザ) のブックマークか、microSDカードのブッ クマークを選択後、添付するファイルを選択し

その他……microSDカード内のその他ファイル のデータを選択します。

■ mova端末へ画像を i ショットとして送信する場合

画像を添付したメールをmova端末へiショットとして送信できます。

mova端末へ送信する場合、添付できるファイルはJPEG形式の画像1つだけです。また、サイトなどからダウンロードしたGIF形式の画像を添付した場合は、添付したファイルが削除されて本文だけが相手に届きます。

mova端末へ送信する場合、相手側が受信文字数設定をしていないときは、相手が受信できる本文は最大全角184文字(369パイト)になります。相手側が受信文字数設定をしているときは、相手が受信できる本文はiショットのURL(画像の保管先)を含み全角2,000文字までになります。

② i モードメールまたはデコメアニ メ®を作成して送信

■ 添付したファイルを確認する場合

▶ファイルを選択

100Kバイトを超えるメロディ、500Kバイトを超えるSWF形式のFlash画像、埋め込み型のFlash®Video(Flash画像のみ表示)は再生できません。

■ 添付したファイルを削除する場合

▶ファイルを反転 ▶ (ch) [機能] ▶ 「添付ファイル削除」 ▶ 「YES」

すべての添付ファイルを削除する場合は、「添付ファイル全削除」を選択します。

これ以降の詳しい操作手順については、 Γ i モードメールを作成して送信する」(P.150)、 Γ デコメアニメ®を送信する (P.155)」をご覧ください。

おしらせ

- i モードメールには、メール本文のバイト数や挿入画像のファイルサイズに関係なく、最大10件、2Mバイトまでのファイルを添付することができます(ファイルサイズによって、最大ファイル数は変動します)。なお、トルカの添付は1件につき、トルカは1Kバイト、トルカ(詳細)は100Kバイトまでです。
- ●メールへの添付やFOMA端末外への出力が禁止 されているファイルは、添付することができません。
- カメラで撮影した静止画や動画の場合、「ファイル 制限」が「あり」に設定していても添付すること ができます。
- ●受信側の端末が対応していない添付ファイルを送信した場合、添付ファイルが i モードセンターで自動的に削除される場合があります。その場合、メール本文に「添付ファイル削除」のメッセージが追加されます。

おしらせ

- ●「イメージ」で横320×縦240、横240×縦320 ドットを超える画像を選択した場合は、「画像添付」が表示され、「そのまま添付」「QVGA縮小添付」「VGA縮小添付」から選択することができます。
- 送信相手の機種によっては、画像が正しく表示されなかったり、表示できない場合があります。また、画像が粗く表示されることもあります。
- i モーションメール (i モーションを添付した i モードメール) に対応していない端末に i モー ションメールを送信した場合、受信側には i モー ション閲覧用URL付メールが送信され、その閲覧 用URLを選択することにより i モーションを閲 覧することができます。
- i モーションメールを送信した場合、送信相手の機種によっては、正しく受信や表示がされなかったり、動画が粗くなったり、連続静止画に変換されて表示される場合があります。なお、2Mバイト対応機種以外に送信する場合は、動画撮影時の「ファイルサイズ設定」を「500KB以下」、「画像サイズ選択」を「QCIF(176×144)」、「記録品質設定」を「高品質」に設定することをおすすめします。

動画の撮影について→P.232

- ●受信側がN-O3B以外の場合、送信したメロディが 正しく再生できない場合があります。
- 添付ファイルのサイズによっては、送信済みメールが複数件削除される場合があります。

i モードメールを保存してお き、後で送信する

〈iモードメール保存〉

作成中のメールを、FOMA端末に一時保存しておき、 後で保存しているメールを編集して送信します。

i モードメールを保存する

- ●SMSと合わせて最大20件まで保存できます。
- ●保存メールがいっぱいのときは、メールを作成する ことができません。
- 新規メール画面 (P.150) ▶ ch [機能] ▶ 「保存」

編集されていないメールは保存できません。

保存した i モードメールを送信する

⋒ 図▶ 「保存BOX」



機能メニュー ⇒P.159

② メールを選択▶宛先、題名、本文を 編集して送信

機能 保存メール一覧画面 (P.159)

一覧表示切替……メールの一覧表示のしかたを「題名表示、名前表示、アドレス表示」から選択します。

i C送信、i C全送信→P.349

赤外線送信、赤外線全送信→P.348

microSD^⊐ピ-→P.336

保存件数確認

お預りセンターに保存→P.145

削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択します。

宛先をブログ・メールメンバー に登録する

ブログ・メールメンバーを登録することにより簡単に 画像をブログに投稿できたり、ブログ・メールメン バーを指定するだけで簡単に複数の宛先を入力でき ます。

また、メール本文中のメールアドレスをブログ・メールメンバーに登録することもできます。 → P.164

- ブログ・メールメンバーは20件まで登録でき、1件 あたりメールアドレスを5件まで登録できます。
- ●ブログ投稿先に設定できるブログ・メールメンバーは1件のみです。

■ メールメンバーの一覧/詳細画面





機能メニュー ⇒P.160

ブログ・メールメンバー一覧画面 機能メニュー ⇒P.159

■ ブログ投稿先に設定する場合

▶ブログ・メールメンバーを反転▶【畫[ブログ] 反転したブログ・メールメンバーが投稿先のア ドレスとして設定され「★」が表示されます。再 度【畫][解除]を押すと、ブログ投稿先設定が 解除されます。

【<未登録>】を反転▼✓✓(編集】

■ 電話帳、アドレス一覧から登録する場合

▶「<未登録>」を選択▶「電話帳」または「送信アドレス一覧」または「受信アドレス一覧」 宛先を選択

電話帳の検索のしかた→P.90

メールアドレスを追加登録するときは、操作2を繰り返します。

機能 (P.159)

メール作成……ブログ・メールメンバーを宛先に貼り 付けた i モードメールを作成します。

メンバー名編集

メンバー名初期化……ブログ・メールメンバー名をお 買い上げ時の状態に戻します。

機能

ブログ・メールメンバー詳細画面 (P.159)

アドレス編集

アドレス参照入力……電話帳や送信アドレス一覧、受信アドレス一覧を参照してメールアドレスを入力します。

1件削除、全削除

i モードメールを受信したとき は

FOMA端末が圏内にあるときは、iモードセンターから自動的にiモードメールやメッセージR/Fが送られてきます。

- ●受信メール(iモードメールとSMS)は、最大 1,000件まで保存できます(データ量によって実際に保存できる件数が少なくなる場合があります)。
- ●受信したメールは読み上げることもできます。→P.166

受信時の自動表示動作

〈メール・メッセージ自動受信〉

[1] メールやメッセージの受信がはじまると「受信中画面」が表示され、受信が終了すると「受信結果画面」が表示されます。





- ●メール受信中は「□」が点滅し、受信が終了 すると、「□」が点灯表示に変わります。
- ●メッセージ受信中は「・ 」または「 」が点滅します。

- [2] 受信結果画面には、受信したメール、メッセー ジR/Fの件数が表示されます。
 - ●メールの件数には、SMSの件数も含まれま す。
 - ●受信結果画面でメールやメッセージを選択すると、受信メール一覧画面 (P.168) やメッセージ一覧画面 (P.180) が表示されます。
 - ●受信結果画面表示中に、何も操作しないで約 15秒間経過するとメールの場合は元の画面 に戻り、メッセージの場合は詳細画面が表示 されます。表示時間は「メール/メッセージ 鳴動」の設定によって変わる場合があります。
 - ●受信結果画面表示中に、図 [読上げ] を押すと、メール本文が読み上げられます。
 →P.166
 - ●メッセージR/Fの「詳細画面」が自動表示されるのは、待受画面表示中に受信した場合です。
 - ●メッセージ詳細画面表示中に何も操作しない で約15秒間経過すると、待受画面に戻りま す。ただし、スクロールなどの操作をすると、 詳細画面は表示され続けます。
 - ●メッセージR/Fの詳細画面の自動表示は、 「メッセージ自動表示設定」で設定することが できます。

■ 100Kバイトを超えたメールを受信した場合

i モードメール 1 件につき、添付ファイルも含めて 最大 100K バイトを超えるときは添付ファイルを自 動で受信できません。

100Kバイトを超える添付ファイルは、 i モードセンターから手動で取得できます。→P.165

- ●FOMA端末に保存した受信メールが最大保存件数/最大保存容量を超えた場合は、メールを受信したとき、既読の古い受信メールから順に削除されます(未読または保護されているメール、シークレットフォルダ内のメールは削除されません)。
- ◆FOMA端末がこれ以上メールを受信できない(未読または保護されているメールでいっぱい)場合、
 ■(赤色) / ¶(赤色) が表示されます。未読のメールを読むか、いらないメールの保護を解除してください。
- 2in1のモードがAモードまたはBモードの場合、現在利用していないモードのメールアドレスにのみメールを受信するとメール受信中の画面が表示された後、受信結果画面や「ヨ」は表示されません。また、メールの着信音も鳴りません。
- To, Cc, Bcc を設定できる端末から i モードメールを受信した場合、自分がTo、Cc、Bccのうちどの宛先タイプで受信したかは、メール詳細画面で確認できます。→P.171

- ●待受画面以外を表示しているときにiモードメールを受信した場合で、「受信時動作設定」を「操作優先」に設定しているときは、着信音は鳴りません。「通知優先」に設定しているときは、着信音が鳴り、受信結果画面が表示されます。
- mova端末から送信されたiショットサービスの メールを受信した場合、画像は添付ファイルとして受信します。
- メール一覧画面でデコメアニメ®を選択すると自動再生されます。

新着メールを表示する

⋒ 待受画面表示中▶**●**▶「 🕍 」を選択



■ 未読メールの一覧を表示 する場合

▶待受画面表示中▶**◎**▶



機能メニュー ⇒P.175

おしらせ

- ●表示できない文字は「·」などで表示されます。
- i モードメールの本文が受信可能な文字数を超えた場合は、本文の最後に「/」または「//」が挿入され、超えた部分が自動的に削除されます。
- ●受信する i モードメールのサイズが i モードメニューの「i Menu・検索」の「お客様サポート」の「メールサイズ制限」で設定したサイズ(データ量)を超えた場合、貼り付けデータは i モードセンターで削除され、再取得はできません。メールのサイズは「記)「お客様サポート」♪「各種設定(確認・変更・利用)」♪「メール設定」♪「その他設定」♪「メールサイズ制限」の順に操作すると設定できます。

おしらせ

●パソコンなどから送信された装飾付きのメール (HTMLメール)を受信した場合、その装飾が正 しく表示されないことがあります。

● 感情お知らせメールについて

メールを受信したとき、そのメールの内容に合った感情をアイコンでお知らせします。



●表示される感情お知らせメールのアイコンには次 の種類があります。

アイコン	意味	アイコン	意味	アイコン	意味
\mathbb{Z}	好き		楽しい		感想
Such	哀しみ	P.	ファイト	(2)	返事
Ö	急ぎ		アドバイ ス	?	質問
ĵĵ	驚き	77	お誘い・ 募集		通知
T	嫌い	O	お願い	(1)	お知らせ
2	怒り	76	OK	_	アイコン通 知対象外※
	喜び			•	

- ※:「アイコン通知対象外」は、以下のようなメールなどで表示されます。
 - 赤外線通信/ i C通信などにより転送されたメール
 - お預かりセンターから復元したメール
 - FOMAカードからコピーまたは移動したSMSFOMAカードのSMS
 - ・ microSDカードからコピーしたメール

- 「感情/キーワードお知らせ」でアイコンを表示す るかどうかを設定できます。また、自分でキーワー ドを設定してかなどを表示させることもできま す。→P.178
- ●受信したメールに、感情お知らせメールのアイコン とキーワードお知らせのアイコンを表示させる キーワードが含まれる場合、キーワードお知らせの アイコンが表示されます。
- ●フィルタ機能を使うと、指定した感情お知らせアイ コンのメールだけを表示できます。→P.174

- ●受信したメールによっては、内容に合わない感情 お知らせメールのアイコンが表示される場合があ ります。
- ●受信したメールの感情やキーワードの検出は、感 情お知らせメールのアイコンの場合、メールの受 信日時、題名、本文の先頭から1,000バイト(全 角500文字) までが対象となり、キーワードお知 らせのアイコンの場合、題名と本文のすべてが対 象となります。
- ●BOXロックやフォルダロックによって受信した メールの閲覧に制限がかかっていると、受信結果 画面やデスクトップアイコンに感情お知らせメー ルのアイコンは表示されません。
- 複数のメールを同時に受信した場合は、最も新し いメールのアイコンが表示されます。

i モードメールを選択して受信 する 〈メール選択受信〉

i モードセンターに保管されている i モードメール のタイトルなどを確認し、受信するメールを選択した り、受信前に i モードセンターでメールを削除でき ます。

●メール選択受信をご利用になるためには、あらかじ め「メール選択受信設定」を「ON」に設定します。 なお、「ON」に設定した場合は、自動的に i モー ドメールを受信できません。

メールが届いたときは

i モードセンターにメールが保管されている旨の メッセージと、「騙」アイコンが画面上部に表示され ます。メッセージを確認し、いずれかのボタンを押す とメッセージとアイコンが消えます。

メールを選択受信する

↑ 🏻 🖊 トロック 「メール選択受信」

メールの選択受信は、以下の手順でも行えます。 ▼▼「メール選択受信」

■「メール選択受信設定」が「OFF」に設定さ れている場合

メール選択受信を設定するかどうかのメッセー ジが表示され、「メール選択受信設定へ」を選択 すると「メール選択受信」を設定できます。選 択受信を「ON」に設定すると、メールメニュー 画面に戻ります。

メールごとに項目を選択して設定

受信:選択したメールを受信します。 削除: 選択したメールを削除します。

保留:選択したメールはそのまま i モードセン ターに保管されます。

「iモード問い合わせ」などで受信してください。

■ メールをすべて削除する場合

ページの一番下にある「削除 | ▶「決定 |

■ ページが複数ある場合

▶「前ページ | または「次ページ | ▶ページを前 後に移動して選択受信

2ページ目を表示した場合、1ページ目の選択内 容はそのまま有効となります。

「サイズ:XXXバイト」の後に表示されている アイコンの意味は以下のとおりです。

i 画像ファイルが添付

♪ :メロディファイルが添付

■ : トルカが添付

□ :その他ファイルが添付

😽 「受信/削除」 ▶ 「決定」

完了画面が表示され、メールの受信がはじまり ます。

■ 選択受信を中止する場合

▶「キャンセル」

■ ページが複数ある場合

ページの途中で「受信/削除」を選択すると、選 択したページまで選択受信(保留、受信、削除) を行い、それ以降のページのメールについては、 i モードセンターにすべて保管されます。

おしらせ

「メール選択受信設定」を「ON」に設定した場合 でも「i モード問い合わせ」をすると、すべての メールを受信します。受信したくない場合は、 「i モード問い合わせ設定 | で「メール | のチェッ クを外してご利用ください。

メール選択受信画面を表示すると、メールを受信、 削除しなくても「騙」のアイコンは消灯します。 また、電源を切ったり、メール画面を表示した場 合なども「軕」のアイコンは消灯します。

i モードメールやメッセージが あるかを問い合わせる

〈iモード問い合わせ〉

FOMA端末が受信できなかった i モードメールや メッセージは、iモードセンターに保管されます。 i モードセンターに問い合わせると、保管されてい る i モードメールやメッセージを受信することがで

- i モードセンターに保管されるのは、以下の場合
 - FOMA端末の電源が入っていないとき
 - 「 圏外 」 のとき
 - 受信BOXが満杯のとき
 - 「メール選択受信設定」が「ON」のとき(i モー ドメールのみ)
 - テレビ電話中
 - セルフモード設定中
 - FirstPass センター接続中
- ●問い合わせる項目は「i モード問い合わせ設定」で 設定します。

メール問い合わせ画面が表示されます。 以下の手順でも、iモード問い合わせは行えま す。

- MEND 「i モード | ▶ 「i モード問い合わせ | □/▶「i モード問い合わせ」
- 問い合わせを中止する場合
- ▶問い合わせ中に (す) 「中止」または (CLR) () 秒 以上)

中止したタイミングにより受信することがあり ます。

新しく受信した i モードメールと メッセージR∕Fの件数を確認▶「戻 る」

おしらせ

●電波状態によっては、問い合わせできなかったり 問い合わせが中断される場合があります。

おしらせ

i モードセンターに i モードメールが保管され ている場合でも、FOMA端末の電源が入っていな 合などは、「鳥」のアイコンが表示されないこと があります。

i モードメールに返事を出す (i モードメール返信)

i モードメールの送信元に i モードメールまたはデ コメアニメ®で返信します。受信した i モードメール の本文を引用して返信することもできます。

- 🚹 受信メール一覧画面 (P.168) 、受 信メール詳細画面 (P.168) ▶ /ch [機能] ▶ 「返信」または「返信/転 🗸 送」▶「i モードメール返信」また は「デコメアニメ返信」
 - 本文を引用して返信する場合
 - ▶ ch 「機能] ▶ 「返信/転送」▶ 「引用返信」 受信メール詳細画面でのみ選択できます。 引用符(お買い上げ時は「>1)が、引用返信す るメールの本文の先頭に1つだけ付きます。 引用符を編集するには→P.178
 - 複数の宛先があるメールの送信元へ返信する 場合
 - ▶「返信」または「返信/転送」
 「iモード メール返信」「デコメアニメ返信」または「引用 返信 | ▶ 「送信元へ」
 - 複数の宛先があるメールの送信元とすべての 宛先に返信する場合
 - ▶「返信」または「返信/転送」
 「i モード メール返信」「デコメアニメ返信」または「引用 返信」▶「すべてへ」

送信元が返信不可の場合、ほかの同報の宛先を 含めすべての宛先が削除されたメール返信画面 が表示されます。

同報の宛先に返信不可の宛先が含まれている場 合、返信不可の宛先が削除されたメール返信画 面が表示されます。

題名、本文を編集▶□□/ 「送信1

送信が終了すると「🎒」が「句」に変わります。

おしらせ

メール本文にメロディや i アプリの起動指定な どの貼付データがある場合、貼付データは削除さ れます。

i モードメールをほかの宛先に 転送する (i モードメール転送)

受信した i モードメールをほかの人に転送します。

① 受信メール詳細画面(P.168)▶ ch [機能] ▶ 「返信/転送」▶「転送」
▶「「100 <宛先参照/入力>」▶宛 先を入力

送信する前に、題名、本文を編集できます。



送信が終了すると「🌳」が「_____」に変わります。

おしらせ

- ●メールへの添付が禁止されているファイルや、 FOMA端末外への出力が禁止されているファイ ルが添付または貼り付けられているときは、それ らのファイルや情報は削除されます。
- ●メール本文にメロディや i アプリの起動指定な どの貼付データがある場合、貼付データは削除さ れます。
- 取得が完了していない添付ファイルが存在する場合、そのファイルは添付されません。→P.165
- ◆その他ファイルが添付されている i モードメール を転送する場合、その他ファイルは削除されません。

メールアドレスを電話帳に登録 する

受信したメールの送信元のメールアドレスや電話番号を電話帳に登録します。

また、メール本文中のメールアドレスや電話番号を、 電話帳やブログ・メールメンバーに登録することもできます。

●受信SMSの場合は、送信元の電話番号が電話帳の 電話番号に登録されます。

<例:送信元のメールアドレスを電話帳に登録する場合>

- **①** 受信メール詳細画面(P.168)▶ ch [機能] ▶ 「送信元アドレス登録」
 - 登録候補として複数のメールアドレスが存在 する場合
 - ▶メールアドレスを選択する画面で登録したい メールアドレスを選択
 - メール本文のメールアドレスや電話番号を電 話帳やブログ・メールメンバーに登録する場合
 - ▶メール詳細画面 ▶登録するメールアドレスまたは電話番号を反転 ▶ cm [機能] ▶「アドレス / 番号登録」 ▶「電話帳」または「ブログ・メールメンバー」
- 【YES】 ▶ 保存先を選択 電話帳の登録のしかた→P.87

メール

i モードメールの添付ファイル を確認・保存する

送受信したiモードメールの添付ファイルを確認・保存します。挿入画像を保存することもできます。

●添付ファイルのアイコンとデータの種類

アイコン	データの種類
	メロディ
	画像
	i モーション
3	トルカ、トルカ(詳細)
PDF	PDFデータ、ドキュメント
	ツールデータ(電話帳、スケジュール、 Bookmark)
7	その他ファイル
	選択受信が必要な添付ファイル→P.165

<例:受信メールの添付ファイルを保存する場合>

● 受信メール詳細画面 (P.168) ▶添付ファイル名を反転

■ 添付画像の保存について

本文の下に添付されている画像は、ファイル名で表示される場合と画像で表示される場合があります。これらの表示は、「ファイル名」または「画像」を選択すると切り替わります。

「画像」で表示されている添付画像を保存すると きは、囲み枠で指定します。

■ 挿入画像の保存について

本文内に挿入されている画像は、添付画像のように保存する画像に囲み枠は表示されません。 保存するときは、操作2で保存する画像を選択します。

👰 🖒 [機能] 🕨 「データ保存」

- 挿入画像の保存について
- ▶「挿入画像保存」
 ●画像を選択

⑥ 画面表示に従ってフォルダや項目を 選択

おしらせ

<メロディ保存>

- ●送信元がN-03B以外の場合、送られてきたメロディが正しく再生できない場合があります。
- ●複数のデータが貼り付けられている場合は、貼付 データ自体が表示されないことがあります。
- メールを開いたときにメロディを自動再生させた くない場合は、「メール設定」の「添付ファイル自 動再生」を「自動再生しない」に設定してください。

おしらせ

<ツールデータ保存>

- ●スケジュールはmicroSDカードには保存できま せん。
- 複数件の情報が存在しているファイルをFOMA 端末内に保存した場合、保存されるのは先頭の 1 件のみです(microSDカードに保存した場合は、 すべての情報が保存されます)。

<その他ファイル保存>

●その他ファイル(表示/再生に対応していない ファイル、BMP形式やPNG形式などのファイル) は自動的にmicroSDカードの「OTHER」フォル ダに保存されます。なお、保存するとファイル名 が変更されます。→P.332

選択受信添付ファイルを取得する

メール本文と挿入画像と添付ファイルの容量の合計が100Kバイトを超えるときは、メール受信時に添付ファイルを自動で受信することができません。この場合、後から手動で取得する必要があります。

- 「メール設定」の「添付ファイル優先受信」で、チェックを外している種類のファイルについても、同様に手動で取得する必要があります。
- ●受信メール詳細画面で、添付ファイルの取得を行っていない場合は「 」のアイコンが、途中まで添付ファイルの取得を行っている場合は「 」のアイコンが表示されます。

● 受信メール詳細画面 (P.168) ► 「 」 または「 」 のアイコンが表示されている添付ファイルを選択

データの取得が開始されます。 データの取得が完了すると、完了したことを示 す画面が表示されます。

■ 取得を途中で中止する場合

▶ / (申止)

途中まで取得したデータを保存します。この場合、再度操作1を行うことで残りのデータを取得することができます。

🙋 データ取得後、ファイル内容を表示

おしらせ

●取得が完了していない添付ファイルが1つでも存在する場合は、「受信メール詳細画面」(P.168)で、添付ファイルの保存期限が表示されます。すべての添付ファイルのの取得が完了すると、保存期限の表示は消えます。なお、保存期限を過ぎた添付ファイルは取得できません。

●添付ファイルを受信した際、受信BOXの保存容量を超えた場合は、添付ファイルのサイズに従い受信メールが自動的に削除されます(添付ファイルのサイズによっては大量に受信メールが削除されることがあります)。なお、未読のメールと保護されている受信メールは削除されません。必要なメールは保護することをおすすめします。→P.174

メールを読み上げる

- ●読み上げる際には、音声が周囲にもれますので、ほかの人の迷惑にならないような場所へ移動してください。
- ●読み上げの音量は「着信音量」の「電話」で設定した音量になります。「消去」「ステップ」に設定している場合は「レベル2」の音量になります。
- ●以下の場合、読み上げは行われません。
 - 「メール読み上げ設定」の「受信時読み上げ設定」 を「無効」に設定
 - 通話中、通信中 (パケット通信中を除く)
 - マナーモード設定中でイヤホンマイク (別売) などを接続していないとき
 - ミュージックプレーヤー再生中

新着メールを読み上げる

メールを受信し、受信結果確認画面が表示されている ときや、「i モード問い合わせ」を実行し、問い合わ せ結果画面が表示されているときは、メールの本文を 読み上げることができます。

<例: i モード問い合わせを実行した場合>

問い合わせ結果画面が表示されている間に 図 [読上げ]

送信元の名前とメールアドレスが電話帳に登録されている場合は、「○○さんからのメール」という音声通知の後に本文を読み上げます。 メールの読み上げが完了すると「ピピッ」という音が鳴り、メールの読み上げあった」という音が鳴り、メールの読み上げ画面を終了します。

■ 複数のメールを同時に受信した場合

受信日時の新しいメールから順に読み上げます。

読み上げ中に ◎ を押すと、「ピー」という音が鳴り、次のメールを読み上げます。次のメールがない場合は、メールの読み上げを停止します。

メールBOXのメールを読み上げる

● 受信メール詳細画面(P.168) ch [機能] 「メール読み上げ」

■ 読み上げを中止する場合

▶(●) 「停止」

もう一度 ● [再生] を押すと、最初から読み上げを開始します。

■ 読み上げを終了する場合

▶四/[閉]

- メール読み上げ時は、画面上半分に画像が表示されます。また、受信メールの送信元アドレスと画像が電話帳に登録されている場合は、登録されている画像が表示されます。
- メール読み上げ中に ②、 [マナー]、 [③] を 押すと、メール本文をスクロールします。これら 以外のボタンを押すと、読み上げを中止します。 ただし、 [⑤] や [⑧] を 1 秒以上押して、ECO モー ドやプライバシーアングルのON / OFFの切り替 えを行うときは、読み上げを中止しません。
- ●メール読み上げ中に着信があると読み上げを終了 し、着信中画面が表示されます。
- メール読み上げ中に新しくメールなどを受信したときは、「受信時動作設定」の設定内容に従います。また、メール読み上げ中にアラームの指定時刻になった場合は、「アラーム通知設定」の設定内容に従います。
- メール連動型 i アプリのメールは受信結果画面で 読み上げできませんが、受信メール詳細画面では 読み上げができます。
- SMS送達通知は読み上げできません。
- デコメアニメ®は読み上げできません。
- ●パソコンなどから受信したメールは、読み上げできない場合があります。
- ●「バイリンガル」を「English」に設定中、受信結 果画面で読み上げできませんが、受信メール詳細 画面では読み上げができます。

|読み上げルールについて

メール読み上げ機能では、おおむね以下の規則に基づ いて受信メールを読み上げます。

■記号・絵文字

記号・絵文字の読み上げはしません。記号・絵文字が ある文章の場合は、正しく読み上げできないこともあ ります。ただし、一部の記号は読み上げをします。

 $^{\circ}$ ¥ \$ % セン メー グラ ト アー ヘク タール リットル 20 カロ ヤンパー 別 ペー mm cm km mg kg cc mi

■数字

数字が並んでいる場合は最大16桁まで桁読みしま す。

例: 1234 → 「センニヒャクサンジュウヨント

■金額

数字の先頭に「¥(半角・全角可)」などが入力され ていると、最大16桁まで金額として読み上げます。 入力文字列に区切り記号「...」を使用する場合は、3 桁ごとに「.」で区切られていなければ金額と判定し ません。

例:¥12345 **¬** 「イチマンニセンサンビャク ¥12,345 - ヨンジュウゴエン」

■電話番号

数字が「-」「(」「)」により一般電話、携帯電話、フ リーダイヤルの電話番号のパターンで区切られてい ると、桁読みをせず、電話番号として読み上げます。 また数字の先頭に「Tel: | がある場合も電話番号とし て読み上げます。

例: Tel: 0120-XXX-XXX→「テル ゼロイチニー ゼロ XXX XXX」

■時刻

数字が「:| で時刻パターンで区切られていると、時 刻として読み上げます。※「時」については1~2桁、 「分」については2桁の場合に時刻と判断します。ま た、文字列の前後に「AM」または「PM」(大文字) が付加されていると、「午前|「午後|を先頭に付けて 時刻を読み上げます。

「時1:「分1 (「時」は0~29、「分」は00~59) 例:23:15 → 「ニジュウサンジ ジュウゴフン」

AM「時」:「分」または「時」:「分」AM (「時」は0~12、「分」は00~59) 例: AM5:05 → 「ゴゼン ゴジ ゴフン」

※: 「時 |: 「分 |: 「秒 | の形で入力されている場合 (例:23:15:10)、読み上げを行いません。

■日付

数字が「/ | や「. | で日付パターンで区切られている と、日付として読み上げます。また、日付の前に「M」 「T」「S」「H」(M、T、S、Hは大文字のみ) が挿入 されていると、年を元号(明治、大正、昭和、平成) として読み上げます。

「年」/「月」/「日」または「年」.「月」.「日」 (「年は0~9999、「月は1~12、「日は1~31)

例:2010/12/5-2010/12/05 2010.12.5 2010.12.05-

「ニャンジュウネン ジュ ウニガツ イツカ」

[H] 「年] / 「月] / 「日] または [H] 「年] . 「月] . 「日] (「年」は0~99、「月」は1~12、「日」は1~31) 例: H22.10.3 → 「ヘイセイ ニジュウニネン ジュウガツ ミッカ」

- ●数字、金額、電話番号、時刻、日付においてすべて のパターンは全角文字にも対応しています。
- ●金額、電話番号、時刻、日付を読み上げるとき、そ の文字列の直前あるいは直後に以下の文字がある 場合には正確に読み上げないことがあります。金ル 額、電話番号、時刻、日付を正確に読み上げたい場 合は、その文字列の前後にスペースなどの区切り文 字を置くことをおすすめします。

[0~9] [A~Z (大文字)] [:] [¥] [/] [.] [-] (半角・全角)

■その他

- ●英字はアルファベット読みで読み上げますが、組み 合わせによってはアルファベット読みしない場合 があります。
- 文章の内容や、記載内容(とくに地名や固有名詞な ど) により、読み上げをしなかったり、読みかたを 誤る場合があります。
- 読み上げの音声は自然音声と異なります。聞きづら い発音やアクセントになる場合があります。
- ●句読点(「、|「。|)、ピリオド(「.|)、改行、スペー スなどがある場合は、その位置で読み上げを区切り ます。ただし、「.」「.」の前後が数字の場合は、区 切りません。区切りがない場合は、文章を自動的に 区切って読み上げます。

文章によっては声が出るまでに時間がかかる場合 があります。漢字を使用した場合は、正しく読み上 げができない場合があります。文章の内容をより正 確に読み上げたい場合は、よくメールをやりとりす る相手の方に以下のことをお願いすることをおす すめします。

- 名詞、とくに地名、人名といった固有名詞はカタ カナで作成してください。
- 句読点などを用いた文章でメールを作成してく ださい。

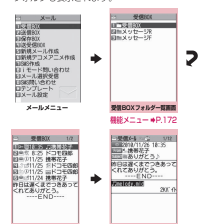
メールBOXのメールを表示する (送信BOX/受信BOX/

- ●お買い上げ時は、「デコメをプレゼント***」と「緊急速報「エリアメール」のご案内」のメールが受信 BOXに保存されています。このメールには通信料 はかかりません。また返信するごとはできません。
- ●受信メールは i モードメールとSMSを合わせて 最大 1,000 件、送信メールは i モードメールと SMSを合わせて最大 400 件まで保存されます。
- ●受信メールは最大1,000件、送信メールは最大200件まで保護することができます。
- ●保存および保護できるメールの件数は、データ量に より変動します。ファイルサイズが大きいデータを 保存したときは、保存および保護できる件数が少な くなります。

i モードメールの本文を読む

<例:受信メールの本文を読む場合>

シークレットモード、シークレット専用モード のときには、フォルダー覧画面にシークレット フォルダも表示されます。



メール詳細画面で **②** を押すと、前後のメールを表示できます。

受信メール詳細画面 機能メニュー ⇒P.175

■ デコメアニメ®の場合

受信メール一覧画面

機能メニュー ⇒P.174

本文表示画面が表示されます。

おしらせ

- 題名/名前/アドレスの一部が表示されない場合 があります。
- ●受信メール詳細画面では、メール本文を読み上げることができます。→P.166

● メール一覧画面/詳細画面の便利なボタン

■メール一覧画面

ボタン操作	動作
# (1秒以上)	「名前表示」「アドレス表示」「題 名表示」の切り替え

■メール詳細画面

ボタン操作	動作
(押した方向にスクロール
Θ	前後のメールを表示
❷ (1秒以上)	文字サイズを変更

おしらせ

◆上記のボタン操作により表示を切り替えたときは、「フォント設定」の「文字サイズ」の「メール」、および「文字サイズ設定」の設定も変更されます。

● メール一覧画面の表示切替 (1行+本文表示/2行表示/1行表示)

メールメニューの「メール設定」で「メール一覧表示設定」を選択すると、「1行+本文表示」「2行表示」「1行表示」を切り替えられます。



おしらせ

●「メールー覧表示設定」で「1行+本文表示」または「1行表示」を設定している場合、送受信BOXメールー覧画面では常に「題名表示」となります。

● バックライト機能について

- ●FOMA端末を開いたときやボタンを押したとき、 i モードメールやSMSを送受信したときなどに バックライトが点灯します(点灯時間は「照明設定」の「点灯時間」や「メール/メッセージ鳴動」 の設定によって変わります)。ただし i モードメールやSMSの本文を表示させたときは、本文の長さ により点灯時間が異なります。
- ●「照明設定」の「通常時」を「OFF」に設定しているときは点灯しません。

メールフォルダー覧画面の見かた

● 受信BOX は「受点EDX は「友人 日「歳 族 国 本 ヤラケート」 日	□ 送信60X □□送信60X □□ 4+799-X-II	□ 送受信のX □ 「以近存金 □ フォルダの 2 □ フォルダの 3 □ フォルダの 3 □ フォルダの 5 □ フォルダの 6 □ フォルダの 7 □ フォルダの 7 □ フォルダの 7 □ フォルダの 7 □ フォルダの 9 □ フォルダの 9 □ フォルダ 1 0

受信BOXフォルダ 送信BOXフォルダ 送受信BOXフォルダ 一覧画面 一覧画面 一覧画面

アイコン	説明
	通常のフォルダ
de de de de	メール連動型 i アプリ専用 フォルダ
SECRET Comp	シークレットフォルダ

■: 未読メールがあるとき

⋒: フォルダロックが設定されているとき

* : 自動振分け設定 (P.172) がされているとき

■メール一覧画面の見かた



①メールの状態

①-1 受信

アイコン	説明
G _{raf}	未読メール
	既読メール
	保護されている既読メール
1 1 T	転送済みメール
5 5	返信済みメール

᠍: 保護されているとき

①-2 送信

アイコン		説明
<u> </u>		宛先が 1 件のメール
	English Control	宛先が複数のメール (同報メール)

🚃 : 保護されているとき

👛: 一部送信が失敗したもの

: 送信が失敗したもの

アイコン	説明
₩ など	感情お知らせメール →P.161

- ③送受信した時刻や日付
 - ③-1 当日送受信したメールは時刻表示
 - ③-2前日までに送受信したメールは日付表示

≣出 日日 日日

- ④送信元/宛先、題名、通知内容など 題名がない場合は「無題」と表示
- ⑤メール種別、添付ファイル情報 アイコン

アイコン	説明
SMS	FOMA端末内のSMS
	FOMAカード内のSMS
	SMS送達通知受信済みのSMS
[64]30]	エリアメール
В*	2in1のBアドレスで送受信した メール
GMT	時差補正されたメール
J.J.	メロディ添付または貼付メール
	画像添付または挿入メール
	i モーション添付メール
② ②	トルカ、トルカ(詳細)添付メール
PDF PDF	PDFデータ添付メール
	ツールデータ(電話帳、スケジュール、Bookmark)添付メール
	ドキュメント添付メール
	その他ファイル添付メール
QZ	メール本文から i アプリが起動可
Q °	メール本文から i アプリが起動不可(メールをシークレットフォルダに移動)
	メール連動型 i アプリで送受信し たメール
	未取得ファイル添付メール →P.165
	未完成ファイル添付メール →P.165
	取得不可ファイル添付メール

アイコン	説明
G G G	複数ファイルが添付されている、 または添付ファイルと貼付ファイ ルが混在しているメール
	複数データが貼り付けられている メール(データが i アプリToと 一緒に貼り付けられている場合に も表示)
9:	FOMAカードセキュリティ機能が かかっているメール(メールを送 受信したときとは違うFOMAカー ドを使用)

※: 2in1のモードがデュアルモードの場合のみ表示

- ☆ : 添付ファイルが削除されているもの
 -]: 複数ファイルのうち、一部のファイルが削除されているもの
- ※: 複数ファイルで、すべてのファイルが削除されているもの

- ●画像が添付されたiモードメールは、受信メール 詳細画面や送信メール詳細画面で画像に囲み枠を 移動し、⑥[選択]を押すごとに画像表示とファイル名表示が切り替わります。
- 2in1のモードがAモードまたはBモードの場合、 現在利用していないモードのメールは表示されません。

メール詳細画面の見かた



①メールの状態

「メール一覧画面の見かた」(P.169)の①参照

- ②送受信した時刻と日付
- ③宛先のタイプ(受信メール)

Ī	アイコン		ソ	説明
Ī			BCC	送信元の宛先のタイプ→P.152

④2in1のメールアドレス情報

アイコン	説明
В *	2in1のBアドレスで送受信した メール

※: 2in1のモードがデュアルモードの場合のみ表示

⑤送信元 (受信メール)

アイコン		説明
From	Fm⊁	送信元の名前またはメールア ドレス

🌉 : 返信不可のもの

⑥電話帳に登録されているアイコンメールアドレスや電話番号が電話帳に登録されている場合、電話帳に登録されているアイコンを表示

(7)宛先と宛先のタイプ(送信メール)

アイコン	説明
"To OK "To X "Cc OK "Cc X "Bcc OK "Bcc X	宛先の名前またはメールア ドレス、および宛先のタイプ →P.152

※ : 送信失敗のもの

⑧同報メールの宛先と宛先のタイプ(受信メール) 最大4件まで表示

アイコン	説明
To To S	同報メールで、自分以外の宛 先の名前またはメールアド レス、および宛先のタイプ →P.152

** : 返信不可のもの

9)題名

題名がないときは「無題」と表示

受信したSMSには「mg」(FOMAカード内にあるときは「mg」)と表示

SMS送達通知を受信済みの場合は、「

しも合わせて表示
エリアメールの場合は「エリアメール」と表示

⑩メールの内容 (受信メール)

アイコン 説明 ※※ など 感情お知らせメール→P.161

のメール本文

⑫本文の終わりに表示

③添付ファイル情報

ファイル名、ファイルサイズも表示

アイコン	説明
•	貼り付けられたメロディ(不正な メロディは本文にテキスト表示)
	正しくない挿入画像

※上記以外に一覧画面と同じアイコンが表示される場合があります。それらについては、P.170の「⑤メール種別、添付ファイル情報」をご覧ください。

- ●以下の場合は、電話番号やメールアドレスが電話 帳に登録されていても「名前」が表示されず、メー ルアドレスのままの表示となります。
 - 「指定発信制限」が設定中で、「指定発信制限」 に指定されていない電話番号のとき
 - 2in1のモードがAモードに設定中で「電話帳 2in1設定」が「B」のとき、またはBモードに 設定中で「電話帳2in1設定」が「A」のとき

受信BOX / 送信BOX フォルダー覧画面 (P.168)

フォルダ追加・・・・・フォルダを追加し、追加したフォルダに自動振分けを設定します。また、受信BOX、送信BOXに同じフォルダを追加するかどうかを設定します。追加できるフォルダは22個までです。

「自動振分けを設定する」→P.172

自動振分け設定→P.172

フォルダ名編集……追加したフォルダのフォルダ名 を編集します。

フォルダロック……フォルダのロックを設定、解除します。→P.139

フォルダ並び替え……移動先の位置を選択し、フォルダを並び替えます。

保存件数確認

フォルダ内表示……フォルダ内のメール一覧画面を 表示します。

デスクトップ貼付※1→P.116

i **C全送信**→P.349

赤外線全送信→P.348

microSDへ全コピー→P.336

フォルダ削除……追加したフォルダを削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「YES」

既読メール全削除※1

受信メール全削除^{※ 1}、**送信メール全削除**^{※ 2}……受信メールまたは送信メールをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「YES」

※1:受信BOXフォルダー覧画面でのみ利用できる機能です。

※2:送信BOXフォルダー覧画面でのみ利用できる機能です。

おしらせ

● お買い上げ時にすでにあるフォルダ(受信BOXや 送信BOXなど)は、削除や並び替え、フォルダ名 の変更はできません。また各フォルダに自動振分 けを設定することもできません。

<フォルダ追加>

●メール連動型 i アプリをダウンロードすると、 メール連動型 i アプリ専用フォルダが自動的に作成されます (最大5個)。

<フォルダ並び替え>

●追加したフォルダが1つしかない場合は並び替えできません。

おしらせ

<保存件数確認>

- ●次のiモードメールやSMSの件数は確認できません。
 - シークレットフォルダ内のもの
 - 2in1の設定により表示されていないもの
 - シークレットのモードにより表示されていない もの
- メッセージR/Fの件数は確認できません。
- くiC全送信><赤外線全送信><microSDへ全コピー>
- メッセージR/Fは対象となりません。

<フォルダ削除>

- 対応するメール連動型 i アプリがある場合、メール連動型 i アプリ用フォルダを削除することはできません (ソフトがない場合は削除できます)。
- 「自動振分け設定」が設定されていたフォルダを削除すると、そのフォルダに設定されていた自動振分け設定は解除されます。

< 既読メール全削除><受信メール全削除><送信メール全削除>

- ●次の i モードメールやSMSは削除されません。
 - 保護されているもの
 - シークレットフォルダ内のもの
- ●送信メール全削除、受信メール全削除の場合、 2in1の設定により表示されていないメール、シー クレットモードにより表示されていないメールも 削除されます。
- ●メッセージR/Fは削除されません。

● 自動振分けを設定する

メールアドレスや題名など、あらかじめ条件を設定 し、自動的に指定したフォルダにメールを振り分けま す。

送信BOX / 受信BOXフォルダー覧画面 (P.168、169) ▶ 振分け先のフォルダを反転▶ ch [機能] ▶ 「自動振分け設定」▶ 以下の項目から自動振分けを設定

すでに振分け条件を設定している場合は設定中の条件が表示されます。さらに ch [機能] を押します。

■ オリジナルロックを電話帳やブログ・メール メンバーに設定している場合

グループ名は「グループ」、ブログ・メールメン バーは「ブログ・メールメンバー」と表示され ます。 **アドレス振分け**……メールアドレスを設定します。

アドレス参照入力……電話帳やアドレス一覧を参照してメールアドレスを設定します。

グループ参照……電話帳のグループを設定 します。

ブログ・メールメンバー参照……ブログ・メールメンバーを設定します。

直接入力……メールアドレスを直接入力して設定します。

題名振分け……メールの題名を設定します。

返信不可振分け(送信失敗振分け)……返信不可または送信が失敗したメールを振り分ける場合に設定します。

すべて振分け……メール連動型 i アプリ専用 フォルダだけに設定できます。すべてのメール をメール連動型 i アプリに振り分けます。

A / Bモード振分け……2in1のAアドレスまたはBアドレスを振り分ける場合に設定します。

電話帳登録なし……電話帳未登録のメールを振り分ける場合に設定します。

アドレス/題名編集……設定済みのメールアドレスやメールの題名を編集します。

一覧表示切替……メールアドレスの一覧の表示 方法を「名前表示、アドレス表示」から選択し ます。

自動振分け設定のアドレス一覧で[#](1秒以上)を押して切り替えることもできます。

解除……「1件解除、選択解除、全解除」から選択し、自動振分けの条件を解除します。

おしらせ

- ●複数の振分け条件に該当したときの優先順位は以下のとおりです。
 - ①すべて振分け ②題名振分け
 - ③返信不可振分け/送信失敗振分け
 - ④メールアドレス/電話番号
 - ⑤ブログ・メールメンバー ⑥電話帳グループ ⑦A/Bモード振分け ⑧電話帳登録なし
- ●自動振分け設定を設定する前に受信または送信したメールは、振り分けられません。
- 同報送信した送信メールは、入力した宛先の順番 で振分け条件を検索します。
- エリアメールは、「アドレス振分け」「題名振分け」 「返信不可振分け」「A / Bモード振分け」「電話帳 登録なし」の対象となりません。

おしらせ

<アドレス振分け>

アドレス振分けの条件は、全フォルダで700件まで設定できます(1つのフォルダに複数設定できます)。

<アドレス振分け(直接入力)>

●メールアドレスはドメイン (@マークより後ろの 部分) まで正しく入力してください。ただし、「電 話番号@docomo.ne.jp」の場合は、電話番号の みを入力してください。

<題名振分け>

- 題名が複数のフォルダの振分け条件にあてはまる 場合、受信BOX、送信BOXの各フォルダに最も 近いフォルダに振り分けられます。
- ●「無題」と設定しても、題名が未入力で「無題」と 表示されている i モードメールは振り分けられま せん。
- SMSは題名振分けができません。

<返信不可振分け>

- ●SMS送達通知は振り分けられません。
- ●「返信不可振分け」は受信BOXの1つのフォルダ にしか設定できません。

<送信失敗振分け>

●「送信失敗振分け」は送信BOXの1つのフォルダ にしか設定できません。

<すべて振分け>

- ●SMS送達通知やFOMAカードに直接受信した SMSは振り分けられません。
- ●「すべて振分け」は、受信と送信それぞれ1つの メール連動型 i アプリ専用フォルダにしか設定で きません。

<A/Bモード振分け>

- 2in1のモードがデュアルモードの場合、Aアドレス/Bアドレスの設定は受信BOX/送信BOXにそれぞれ1フォルダしか設定できません。
- 2in1 のモードがAモードまたはBモードの場合、 「A / Bモード振分け」の自動振分け設定がされているフォルダには自動振分け設定がされているアイコン(▼) は表示されません。
- ◆ 2in1のモードがデュアルモードでAアドレス宛 て/Bアドレス宛ての受信メール振分け、および Aアドレス送信/Bアドレス送信の送信メール振 分けを行った設定は、2in1のモードにかかわらず 有効となります。
- 2in1をOFFにすると、フォルダに設定されていた「A/Bモード振分け」の自動振分けの設定はそのまま残りますが、機能しません。

<電話帳登録なし>

●「電話帳登録なし」は、受信と送信それぞれ 1 つの フォルダにしか設定できません。

● 送受信BOXに送受信メールを表示できるようにアドレスを登録する

アドレスを登録することにより、送受信BOXに登録したアドレスの送受信メールを表示できます。

- 送受信BOXフォルダはお買い上げ時に10個登録 されており、1個あたりメールアドレスを1件登録 できます。
- ① ☑/ ▶ 「送受信BOX」 ▶ フォルダを 選択 ▶ ☑/ [登録] ▶ メールアドレス を設定

メールアドレスの登録方法を選択し、メールア ドレスを登録します。

- 電話帳からメールアドレスを登録する場合
- ▶「電話帳」▶参照先を検索 (P.90) ▶電話帳 詳細画面でメールアドレスを選択
- アドレス一覧からメールアドレスを登録する 場合
- ▶「送信アドレス一覧」または「受信アドレス 一覧」→メールアドレスを選択
- 直接入力してメールアドレスを登録する場合
- ▶「直接編集」
 メールアドレスを入力

| <mark>| | 送受信</mark>BOXフォルダー**覧画面** | (P.169)

フォルダ名編集

登録解除……反転している送受信BOXフォルダに登録されているメールアドレスを解除します。送受信BOXフォルダはお買い上げ時の状態に戻ります。

フォルダ内メール全削除

機能 メール一覧画面 (P.168)

返信※1→P.163

再編集^{*2}......送信済みメールの宛先や題名、本文を編集します。②/ [送信] を押すと、メールを送信できます。

フォルダ移動*3…… [1件移動、選択移動、全移動」 を選択後、移動先のフォルダを選択し、メールをほか のフォルダに移動します。

メール検索*3……条件を指定してメールを検索します。

送信元検索*4、宛先検索*5……電話帳やメールアドレス一覧からメールアドレスを指定したり、メールアドレスを直接入力して検索します。

題名検索

全表示*3……検索、ソート表示またはフィルタ機能による表示を元の表示(すべてを新しい順)に戻します。

ソート*3……選択した条件に従ってメールを並び替 えます。

フィルタ*3……選択した条件に一致するメールのみを表示します。3回まで重ねてフィルタを設定できます。

色分け……メールに付ける色を「指定なし(黒)、赤、青」から選択します。メール一覧画面で ★ を 1 秒以上押しても切り替えられます。

一覧表示切替*3……メール一覧の表示方法を「題名表示、名前表示、アドレス表示」から選択します。

すべて既読※4……フォルダ内のすべての未読メール を既読メールにします。

保護^{※1}……「1件保護、選択保護^{※4}、全保護^{※4}」から選択します。

保護解除^{※1}····· 「1件保護解除、選択保護解除^{※4}、 全保護解除^{※4}」から選択します。

保護/保護解除※2、全保護解除※5

i C送信→P.349

赤外線送信→P.348

microSD~Jピ-→P.336

FOMAカード操作**3······「メール画面からSMSを 移動またはコピーする」→P.345

メール情報※1……送信元などの情報を表示します。

保存件数確認※3

お預りセンターに保存※3→P.145

削除……「1 件削除、選択削除^{※3}、全削除^{※3}」から 選択します。

受信メールでは「既読削除*4、SMS送達通知全削除*4」を選択して、既読メールやSMS送達通知のみを一括削除することもできます。

シークレットに保管⇔シークレットから出す*3*6 ……「1 件保管、選択保管、全保管」から選択します。 「各種データを表示できないようにする」→P.131

- ※1:受信メール一覧画面または、送受信BOXメールー 覧画面で受信メールを反転しているときに利用できます。
- ※2:送信メール一覧画面または、送受信BOXメールー 覧画面で送信メールを反転しているときに利用できます。
- ※3: 送受信BOXメール一覧画面では利用できません。
- ※4: 受信メール一覧画面でのみ利用できます。
- ※5: 送信メール一覧画面でのみ利用できます。
- ※6: シークレットモード、シークレット専用モードの ときのみ利用できます。

機能 未読メール一覧画面 (P.161)

返信→P.163

一覧表示切替……メール一覧の表示方法を「題名表示、名前表示、アドレス表示」から選択します。

保護/保護解除、1件削除

おしらせ

- 2in1のモードがBモードの場合は、送受信BOX フォルダー覧画面を表示できません。
- 2in1のモードがデュアルモードの場合、送受信 BOXにはBアドレス宛てのメールは表示されません。

<メール検索>

- 検索結果をさらに検索することができます。
- 題名検索で「無題」と設定しても、題名が未入力で「無題」と表示されている i モードメールは検索できません。

<ソート><フィルタ>

- ●ソートとフィルタを併用することができます。た とえば受信メール一覧画面で未読メールだけを古 い順に表示させたいときは、ソートメニューの「古 い順」を選択した後、フィルタメニューの「未読 のみ」を選択します。
- メール一覧画面を終了するとソートとフィルタは 解除されます。

<すべて既読>

●フィルタ機能でメールを表示させた後に「すべて 既読」を選択すると、表示されているメールのみ 既読メールになります。

<保護/保護解除>

● 2in1 の設定により表示されていないメール、シークレットのモードにより表示されていないメールは、「全保護」や「全保護解除」を選択しても設定の対象となりません。

エリアメールは、「全保護」を選択しても設定の対象となりません。

<シークレットに保管><シークレットから出す>

◆2in1の設定により表示されていないメールは、 「全保管」や「全て出す」を選択しても移動の対象 となりません。

機能 メール詳細画面 (P.168)

返信/転送^{※1}→P.163

再編集※2……送信済みメールの宛先や題名、本文を編集します。☑ [送信]を押すと、メールを送信できます。

再送信※2、保護/保護解除

フォルダ移動*3……移動先のフォルダを選択し、 メールを移動します。

コピー……メールの本文、題名、メールアドレスをコピーします。コピーした文字は本文入力画面に貼り付けることができます。→P.392

クイック検索^{※ 1} → P.195

送信元アドレス登録*¹、宛先アドレス登録*³、アドレス/番号登録→P.164

データ保存、挿入画像保存→P.165

デスクトップ貼付→P.116

デコメール保存……メールをテンプレートとして保存します。→P.156

辞典検索※2→P.380

プロパティ……画像を選択し、デコメール®の本文に 挿入されている画像のファイル名とファイルサイズ を表示します。

メール読み上げ※1→P.166

SMS送達通知表示※2

i **C送信→**P.349

赤外線送信→P.348

microSD~Jピ-→P.336

FOMAカード操作*3······「メール画面からSMSを 移動またはコピーする」→P.345

スクロール設定……画面のスクロール行数を「1 行スクロール、3行スクロール、5行スクロール」から選択します。

文字サイズ設定······表示される文字サイズを「極小、 小、中、大、特大|から選択します。→P.115

| 添付ファイル削除、添付ファイル全削除、削除

シークレットに保管⇔シークレットから出す*3*4 ……「各種データを表示できないようにする」 →P.131

- ※1: 受信メール詳細画面でのみ利用できます。
- ※2: 送信メール詳細画面でのみ利用できます。
- ※3: 送受信BOXメール詳細画面では利用できません。
- ※4: シークレットモード、シークレット専用モードの ときのみ利用できます。

おしらせ

<添付ファイル削除><添付ファイル全削除>

●メール本文に貼り付けられたデータや取得不可ファイル() は削除できません。

メールの履歴を利用する

〈送信アドレス一覧/受信アドレス一覧〉

メールを送信または受信すると、送信アドレス一覧や 受信アドレス一覧にアドレスが記録されます。アドレ ス一覧からメールアドレスを選択してメールを送信 することができます。

- ●送信アドレス一覧、受信アドレス一覧は、iモードメールのメールアドレスやSMSの電話番号などがそれぞれ30件まで記録されます (2in1利用時はモードにかかわらず、送信アドレス、受信アドレスがAアドレス(Aナンバー)で30件まで、Bアドレス(Bナンバー)で30件まで記憶されます)。
- ●受信BOX、送信BOXにBOXロックを設定している と、メールアドレスはアドレス一覧に記録されません。

アドレス一覧を確認する

<例:受信アドレス画面を表示する場合>

- が表示されます。
 送信アドレス画面 (一覧)を表示する場合
- ▶ (○) (1秒以上)
- アドレス画面(一覧・詳細)の表示アイコン
- **写・□■/■・■** i モードメール送受信成功

/送信失敗 □ · □SMS / □SMS : SMS送受信成功/送信失敗

② 送信元を選択

「受信アドレス画面(詳細)」 が表示されます。



± 受信アドレス一覧

受信アドレス画面 (一覧)

機能メニュー ⇒P.176

11/26 10:35 4.携帯花子

場ドコモ四郎
■11/25 12:45

090XXXXXXXX

受信アドレス画面(詳細)

機能メニュー ⇒P.176

😚 内容を確認

おしらせ

●電源を切ったり、送受信メールを削除してもアドレス一覧は削除されません。ほかの人に見られたくないときは、アドレス一覧を削除してください。

おしらせ

● 2in1のモードがAモードまたはBモードの場合は、利用しているメールアドレスで送受信した履歴のみが30件まで表示されます。

アドレス画面(一覧・詳細) (P.176)

電話帳登録→P.87

電話帳参照……メールアドレスが登録されている電話帳の詳細画面を表示します。

デスクトップ貼付→P.116

メール作成^{※1}……メールアドレスを宛先に貼り付けた i モードメールを作成します。

電話発信·····メールアドレスが登録されている電話 帳の電話番号にPhone To、AV Phone To機能で音 声電話、テレビ電話を発信します。→P.205

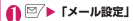
着信履歴表示*2、リダイヤル表示*3、発信履歴表示*3→P.65

拡大表示⇔標準表示*4……文字サイズの「拡大、標準」を切り替えます。

削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択します。

- ※1: SMSを選択したときは「SMS作成」になります。 電話番号を宛先に貼り付けたSMSを作成します。 「SMSを作成して送信する」→P.182
- ※2: 受信アドレス画面(一覧・詳細)でのみ利用できる機能です。
- ※3:送信アドレス画面(一覧・詳細)でのみ利用できる機能です。
- ※4: アドレス画面(一覧)でのみ利用できる機能です。

FOMA端末のメール機能を設 定する (メール設定)





メール設定画面

以下の項目から選択

スクロール設定……メール詳細画面で(の)を押し たときに画面を何行分送る(スクロールする)か を「1行スクロール、3行スクロール、5行スク ロール」から選択します。

文字サイズ設定……メール詳細画面で表示され る文字サイズを「極小、小、中、大、特大」か ら選択します。→P.115

メール一覧表示設定……メール一覧画面の表示 行数と表示内容を設定します。表示行数は「2行 表示、1 行表示、1 行+本文表示」から、表示方 法は「題名表示(2行表示の場合は選択できませ ん)、名前表示、アドレス表示」から選択します。

本文表示設定……メール本文を表示するときの 表示開始位置を設定します。

通常表示……メールの先頭(受信日時、送 信日時)から表示します。

本文から表示……メールの本文から表示し ます。

添付ファイル自動再生設定……受信した i モー ドメールを開いたときに、添付または貼り付け られているメロディを「自動再生する、自動再 生しない」から選択します。

冒頭文/署名設定→P.178

BOXロック→P.139

受信時動作設定……FOMA端末の操作中にメー ル、メッセージB/F、i コンシェルのインフォ メーション (P.219) を受信したときに、受信 中画面および受信結果画面を優先的に表示する かどうかを設定します。

> 通知優先……受信中画面および受信結果画 面を表示します。

> 操作優先……受信中画面および受信結果画 面を表示せず、操作中の画面の表示を優先 します。

メール選択受信設定……メールを選択受信する か (ON) 自動受信するか (OFF) を設定します。 メール選択受信について→P.162

添付ファイル優先受信設定……メールを受信し たときに、同時に受信する添付ファイルの種類 を「イメージ、iモーション、メロディ、PDF、 トルカ、ツールデータ(電話帳、スケジュール、 Bookmark)、その他」から選択します。 受信しないように設定した添付ファイルは、 i モードセンターに保管されます。

メール読み上げ設定

読み上げ音声設定……メールを読み上げる ときの声の種類を設定します。

受信時読み上げ設定……メール受信時の読 み上げの有効、無効を設定します。

感情/キーワードお知らせ→P.178

SMS設定

SMS送達通知設定……SMSを送信したと きにSMS送達通知を要求するかどうかを 設定します。→P.183

SMS 有効期間設定……送信した SMS が SMSセンターに保管される期間を「O日、 1日、2日、3日 から選択します。「0日 | を設定すると、SMSセンターに保管されま せん。

SMS本文入力設定……SMSの本文の入力 方法を設定します。日本語入力は、全角、 半角問わず、すべての文字を70文字まで 入力できます。半角英数入力は、半角の英 ル 数文字を160文字まで入力できます。

緊急速報「エリアメール」設定→P.182

メール設定確認……「メール設定」で設定した 内容を確認します。

メール設定リセット……「メール設定」の設定 内容をお買い上げ時の状態に戻します。

おしらせ

<受信時動作設定>

- ●音声電話の着信中や発信中、音声通話中、また i アプリやカメラなどの機能を利用していると きは、「通知優先」に設定していても、メール、 メッセージR/Fを受信したときに受信中画面お よび受信結果画面が表示されない場合がありま
- 2in1のモードがAモードまたはBモードの場合、 設定していないモードのアドレス宛てにのみメー ル受信した場合は、「通知優先」に設定していても 受信中画面は表示されますが、受信結果画面は表 示されません。
- 通常モード時にシークレットデータに設定された 相手からのメールを受信、またシークレット専用 モード時にシークレットデータ以外の相手からの メールを受信した場合は、「通知優先」に設定して いても受信中画面は表示されますが、受信結果画 面は表示されません。

<メール選択受信設定>

◆本設定は、iモードメールのみ適用されます。 SMS、メッセージR/Fは、この設定にかかわら ず自動受信します。

<添付ファイル優先受信設定>

- ファイルの内容を確認するには、後から手動で取得する必要があります。→P.165
- 「その他」のチェックを外した場合、ドキュメント も受信しません。

<SMS設定>

SMS 有効期間設定は FOMA カードに記憶されます。

冒頭文/署名/引用符を編集する

冒頭文や署名をあらかじめ登録しておくと、自動で i モードメール本文に貼り付けることができます。また、受信メールを引用返信するときの引用符を編集することもできます。

● 2in 1 がOFFまたはAモードの場合はAアドレス で、Bモードの場合はBアドレスで、デュアルモー ドの場合はAアドレスまたはBアドレスで冒頭文、 署名を設定できます。

[冒頭文編集」または「署名編集」 [編集]

- 引用符を編集する場合
- ▶ 「引用符編集」
- 2in 1 のモードがデュアルモードの場合
- ▶「Aアドレス」または「Bアドレス」
- **{ 冒頭文、署名を入力▶□ [完了]** 冒頭文または署名を装飾することができます。 →P.153
 - 引用符を入力する場合
 - ▶引用符を入力
 - 冒頭文、署名の自動貼り付け設定を行う場合
 ▶ 「自動貼付設定」▶ 「冒頭文自動貼付」または
 「署名自動貼付」のチェックボックスを選択
 ▶ [空] [完了]

自動貼り付けしない場合はチェックボックスの チェックを外します。

おしらせ

●「自動貼付」のチェックボックスを選択しても、テンプレート、メール連動型 i アプリから i モードメールを作成するときは、貼り付けられません。

おしらせ

●「自動貼付」のチェックボックスを選択している場合、2in1がOFFまたはAモードの場合はAアドレス、Bモードの場合はBアドレス、デュアルモードの場合はAアドレスまたはBアドレスの冒頭文、署名を自動で貼り付けることができます。ただし、冒頭文、署名が設定されていない場合は自動貼付されません。

i モードセンターへ問い合わせをする内容を設定する (j モード問い合わせ設定)

「i モード問い合わせ」の問い合わせ内容を「メール」 (i モードメール)「メッセージR」「メッセージF」そ れぞれについて設定します。

- ② で□ (チェックボックス) を選択▶□ [完了]

「□」(チェックを外した状態) に設定すると、そ の項目は問い合わせません。

感情お知らせメールの通知方法を設定する (感情/キーワードお知らせ)

メールを受信したときに感情お知らせメールのアイコンを表示するかどうかを設定します。キーワードを設定して「》」などのアイコンを表示させることもできます。

- 「感情お知らせメールについて | →P.161
- **①** メール設定画面(P.176)▶「感情 /キーワードお知らせ」
 - ■「感情お知らせ」を利用する場合
 - ▶ 「感情お知らせ」の□ (チェックボックス) を選択 「☑」にすると、メール受信時に感情お知らせメールのアイコンが表示されます。



感情/キーワード お知らせ画面

■「キーワードお知らせ」を 利用する場合

- ▶「キーワードお知らせ」の□(チェックボックス)を選択▶キーワードを1つ以上入力
- 「図」にすると、「キーワード」に対応するキー ワードお知らせのアイコン (20、20、20) が表示されます。

■ キーワードを削除する場合

▶ ch [機能] ▶ 削除方法を選択



⊠ [完了]

おしらせ

●キーワードを変更または削除した場合は、メールー覧画面などでそのキーワードに対応して表示されていたキーワードお知らせアイコンの表示も削除されます。

メッセージを受信したときは

メッセージサービスは、ニュース速報やお得な情報などを i モードで自動的にお届けするサービスです。 FOMA端末が圏内にあるときは、メッセージR/Fが i モードセンターから自動的に送られてきます。 \rightarrow P.160

- ●メッセージR/Fは、FOMA端末にそれぞれ最大 100件まで保存できます(データ量によっては実際 に保存できる件数が少なくなる場合があります)。
- i モードセンターに保管されているメッセージを 受信するには、「i モード問い合わせ」を行ってく ださい。→P.163
- ●メッセージR/Fの設定についてはP.208を参照 してください。

おしらせ

- FOMA端末に保存したメッセージが最大保存件数/最大保存容量を超えた場合は、メッセージを受信したとき、既読の古いメッセージから順に削除されます(未読または保護されているメッセージは削除されません)。
- ●FOMA端末がこれ以上メッセージを受信できない状態(未読または保護されているメッセージでいっぱい)になると、メッセージのアイコンが赤色(■や■など)で表示されます。未読のメッセージを読むか、いらないメッセージの保護を解除してください。
- i モードセンターにメッセージが保管されていると、園/間が表示されます。また、i モードセンターに保管されているメッセージがいっぱいになると、メッセージのアイコンが赤色(胸や胸など)で表示されます。
- ●待受画面以外を表示中、i アプリ起動中、公共モード (ドライブモード) 設定中、ダイヤルロック設定中、「i モード」または「メール/メッセージ受信表示」にオリジナルロックを設定中は、メッセージB/Fを受信しても自動表示しません。

メッセージR/F画面の見かた



①メッセージの状態

アイコン	説明
Ent/	未読メッセージ
	既読メッセージ
Cm	保護されている既読メッセージ

🚃 : 保護されているとき

②受信した時刻や日付

- ②-1 当日受信したメッセージは時刻表示
- ②-2前日までに受信したメッセージは日付表示

③添付ファイル情報

<一覧画面>

ı			
l	アイコン	説明	
	II II	メロディ添付または貼付メッ セージ	
		画像添付または挿入メッセージ	
	② ◆	トルカ添付メッセージ	
	a a a	複数データ添付または貼付メッ セージ	

「▲: 一部のデータが正しくないもの

×: データが正しくないもの

<詳細画面>

アイコン	説明
	貼付メロディ

💌: データが正しくないもの

4) 題名

メッセージBOXのメッセージ を表示する 〈メッセージR/F〉

● i モードセンターから FOMA 端末にメッセージ R /Fが届くと画面の上部に「R」や「F」が表示さ れます。

□/▶「受信BOX」▶「メッセージ R」または「メッセージF」

ŭ.	メッセー	ジR	
	11:37		
9	ルメ情報		
2 -	9:25		
才	テル情報		
	11/25		
	天気予報		
9	11/22		
	の天気		
E e	11/19		
2	() 西筒報		

11/17 映画館案内 メッセージー覧画面

機能メニュー ⇒P.180

メッセージを選択

メッセージ詳細画面で前ま たは次のメッセージを表示 させるときは 🔾 を押しま

メッセージ詳細画面でCLR を押すと、メッセージ一覧画 面に戻ります。



メッセージ詳細画面 機能メニュー ⇒P.180

機能 メッセージー覧画面 (P.180)

全表示·····ソート表示またはフィルタ機能による表 示を元の表示(すべてを新しい順)に戻します。

ソート……選択した条件に従ってメッセージを並び 替えます。

フィルタ……選択した条件に一致するメッヤージの みを表示します。

保護/保護解除、保護全解除、保存件数確認

削除⋯⋯「1件削除、選択削除、既読削除、全削除」 から選択します。

「既読削除」を選択すると、既読メッセージのみを 一括削除できます。

おしらせ

<ソート><フィルタ>

- サンートとフィルタを併用することができます。た とえば未読メッセージだけを古い順に表示させた いときは、ソートメニューの「古い順」を選択し た後、フィルタメニューの「未読のみ」を選択し ます。
- ◆メッセージB/F一覧画面を終了するとソートと フィルタは解除されます。

機能 メッセージ詳細画面 (P.180)

電話帳登録→P.164

メロディ保存、画像保存、トルカ保存……メッセージ B/Fに添付されているメロディ/画像/トルカを保 存します。

クイック検索→P.195

保護/保護解除、文字サイズ切替、削除

おしらせ

<メロディ保存>

- ●保存したメロディは正しく再生されない場合があ ります。
- <文字サイズ切替>
- ◆本機能の設定を変更した場合は、「i モードブラウ ザ設定 | (P.206) の「文字サイズ設定 | も変更 されます。

緊急速報「エリアメール」

気象庁から配信される緊急情報などを受信すること ができるサービスです。

- i モードを契約しなくても、エリアメールは受信で きます。
- ●下記のような場合は、受信設定にかかわらずエリア メールの受信はできません。
 - 電源OFF時
- - 音声電話中
- テレビ電話中
- 国際ローミング中
- おまかせロック中
- セルフモード設定中 ・赤外線/iC通信中
- ●下記のような場合は受信できないことがあります。 i モード通信中
- データ通信中
- USB通信中
- ソフトウェア更新中
- パターンデータ更新中

緊急速報「エリアメール」を受信したときは (エリアメール受信)

FOMA端末が圏内にあるときは、自動的にエリアメールが送られてきます。

- ●エリアメールを受信すると画面の上部に「■」が表示されます。
- ●バイブレータは着信音、ブザー音に連動して振動します。ただし、着信音の場合は、「バイブレータ」の「メール」が「OFF」に設定されていると振動しません。
- ●「マナー/公共モード時設定」を「各モードに従う」 に設定している場合は、以下の動作となります。
 - マナーモード設定中のブザー音と着信音の鳴動は「マナーモード設定」の設定に従います。ただし、「オリジナルマナー」を設定している場合、着信音はメール着信音量の設定に従い、ブザー音は以下の項目のいずれかが「消去」または「OFF」以外に設定されていると鳴動します。
 - 伝言メモ
- 電話着信音量
- メール着信音量
- アラーム音量
- i アプリ音量
- メモ確認音
- ボタン確認音
- 低電圧アラーム
- マナーモード設定中のバイブレータの振動は、着 信音の場合は「マナーモード設定」の設定に従い ます。また、ブザー音の場合は「マナーモード設定」の設定にかかわらず、常に振動します。
- 公共モード設定中のブザー音と着信音の鳴動、バイブレータの振動、着信イルミネーションの点滅はありません。
- ●受信したエリアメールは、受信BOXに保存されます。
- エリアメールは、FOMA端末に最大100件まで保存できます。

おしらせ

●エリアメールの保存領域がいっぱいになると、エリアメールを受信したとき、既読の古いエリアメール、未読の古いエリアメールの順に削除されます。

● 緊急地震速報のエリアメールを受信した場合

エリアメールを受信すると内容通知画面が表示され、 ブザー音とバイブレータの振動でお知らせします。

- ●、CLB、一のいずれかのボタンを押すと元の画面に戻ります。
- ●ブザー音の音量は調整できません(レベル6固定)。 ただし、ブザー音の鳴動時間は、「緊急速報「エリ アメール」設定」の「ブザー鳴動時間」で設定でき ます。

緊急地震速報以外のエリアメールを受信した場合

エリアメールを受信すると「エリアメールを受信しました」の画面または「内容通知画面」が表示され、エリアメール用の着信音でお知らせします(どちらの画面が表示されるかは配信者が決定します)。

「エリアメールを受信しました」の画面は一定時間何も操作しないか、いずれかのボタンを押すと元の画面に戻ります。内容通知画面は ①、 CER、 一のいずれかのボタンを押すと元の画面に戻ります。

●着信音の音量は、「着信音量」の「メール」で設定 した音量になります。

- ▼下記のような場合などにエリアメールを受信したときは、内容通知画面または「エリアメールを受信しました」の画面が表示されない場合があります。
 - 公共(ドライブ)モード中
 - ストリーミング再生中
 - microSDカードアクセス中

緊急速報「エリアメール」の設定を行う (緊急速報「エリアメール」設定)

エリアメール受信に関する設定を行います。

受信設定……エリアメールを受信するかどうか を設定します。

ブザー鳴動時間……ブザーの鳴動時間を01~30秒の間で設定します。

マナー/公共モード時設定……マナーモード/公共モード設定中にエリアメールを受信した場合。鳴動するかどうかを設定します。「マナー/公共モード時でも鳴動」ではマナーモード/公共モード設定中でもエリアメール受信時に鳴動し、「各モードに従う」ではマナーモード/公共モードの設定に従った鳴動を行います。

着信音確認……緊急地震速報と災害・避難情報 のエリアメール受信時の着信音を鳴らします。 バイブレータと着信イルミネーションの動作も 確認できます。

その他……受信するエリアメールのIDを登録します。

受信登録……緊急情報以外に受信したい情報の「エリアメール名称」(任意の名称を入力)と「Message ID」(サービス提供者から発行されるメッセージIDを入力)を登録します。「受信登録画面」で「<未登録>」を選択後、端末暗証番号を入力して登録します。なお、緊急情報は受信登録に関係なく受信されます。

SMSを作成して送信する

〈SMS作成・送信〉

- SMSの宛先は「ご契約の携帯電話番号」です。
- ドコモ以外の海外通信事業者のお客様との間でも 送受信が可能です。ご利用可能な国および海外通信 事業者については『ご利用ガイドブック (国際サー ビス編)』またはドコモの『国際サービスホームペー ジ』をご覧ください。
- **们 図/▶ 「SMS作成」**



機能メニュー ⇒P.183

②「■TO■<宛先参照/入力>」▶宛先 を入力

宛先の入力方法を選択し、宛 先を入力します。 電話帳やアドレス一覧から 参昭する方法 直接入力する

電話帳やアドレス一覧から 参照する方法、直接入力する 方法について→P.150



■ 宛先がドコモ以外の海外 通信事業者の場合

▶+(① (1秒以上))、国番号、相手先の携帯 電話番号の順に入力

携帯電話番号が「O」ではじまる場合には、「O」を除いて入力してください。

また、「010」、国番号、相手先の携帯電話番号の順に入力しても送信できます(受信した海外からのSMSに返信する場合は、「010」を入力して海外に返信してください)。

【●】」▶本文を入力

入力できる文字の種類と文字数は「SMS本文入 力設定」の設定に従います。スペースも文字と同じように文字数にカウント

スペースも文字と同じように文字数にカウント されます。

4 🖳 [送信]

メール送信中のアニメーション画面が表示され、SMSが送信されます。

- ●以下の場合は、入力した宛先にSMSを送信することはできません。
 - 宛先に数字、「*」「#」以外の文字が含まれているとき
 - 宛先の先頭以外に「+」が含まれているとき
 - 宛先にスペースが含まれているとき

おしらせ

- 電波状況や送信する文字の種類、相手側の端末に よっては文字が正しく表示されない場合がありま
- ●発信者番号诵知を「诵知しない」に設定しても、 SMS送信時は受信側に発信者番号が通知されま す。
- 改行は「日本語入力」の場合は2文字、「半角英数 入力」の場合は1文字としてカウントされます。
- ▼マルチナンバーの付加番号からはSMSの送信が できません。通常発信者番号を基本契約番号に設 定してください。
- 2in1のモードがBモードの場合は、SMSを作成・ 送信できません。
- SMSを分割(連結SMS)して送信することはで きません。

機能 新規SMS画面 (P.182)

送信

送信プレビュー……送信する前にSMSの宛先や内容 を確認します。

保存→P.159

SMS 送達通知設定※……SMS を送信したときに SMS送達通知を要求するかしないかを設定します。

SMS有効期間設定※……送信したSMSが圏外など で届かなかった場合に、SMSセンターに保管する期 間を「0日、1日、2日、3日」から選択します。「0 日|を選択すると一定時間後、再送した後にSMSセ ンターから削除します。

SMS本文入力設定※……SMSの本文の入力方法を 「日本語入力(全角半角問わず70文字)、半角英数入 カ(160文字) | から選択します。

本文消去……入力したSMSの本文を消去します。宛 先は消去されません。

SMS削除……作成中のSMSを削除します。宛先、 本文すべてが削除され、SMS作成を終了します。

※: 作成中のSMS1件に限り有効です。すべてのSMS に設定を保持させたい場合は、「メール設定」 (P.176) で設定してください。

● SMS送達通知について 〈SMS送達通知表示〉

SMS送達通知とは、SMSが相手に届いたこと(送 達された日時)をお知らせするメールです。SMS送 達通知は受信BOX、または送信したSMSの送信メー ル詳細画面の機能メニュー「SMS送達通知表示」で 確認できます。SMS 送達通知は題名に「SMS送達 通知」と表示されます。

SMSを受信したときは

(SMS 要信)

FOMA端末が圏内にあるときは、SMSセンターから 自動的にSMSが送られてきます。

- SMS受信時の動作は i モードメールを受信したと きと同じです。また、最大保存件数や、受信メール の保存領域がいっぱいになったときの動作も同じ です。→P.160
- ●受信メール一覧画面のSMSの題名には本文の先頭 メ が表示されます。

おしらせ

- mova端末などからショートメールを受信した場 合は、送信元の電話番号が表示されます。ただし、 発信者番号が通知されないときは、通知されない 理由が表示されます。
- ●受信したSMSに区点コード一覧表にない全角文 字が含まれている場合はスペース(空白)で表示 されます。区点コード一覧表は、付属のCD-ROM 内のPDF版「区点コード一覧」をご覧ください。
- 表示したSMSの送信元を反転表示した状態で [選択] を押すと、音声電話やテレビ電話の発信、 SMSの作成ができます(Phone To/AV Phone To、Mail To機能)。→P.205
- 連結SMSを受信した場合、連結せずに1件ずつ表 示します。

|受信したSMS に返信/転送する

SMSの送信元に返信/転送します。→P.163

題名の入力はできません。

- 送信元が非通知設定/公衆電話/通知不可能の SMSには返信できません。
- ◆FOMAカード内のSMSを返信/転送しても、受 信メール一覧画面、受信メール詳細画面で「気」 / 「 ঐ 」のアイコンは表示されず「 🖷 」のアイ コンの表示のままとなります。
- 2in1のモードがBモードまたはデュアルモードの 場合は、Bナンバー宛てのSMSに返信できません。

SMSがあるかを問い合わせる

〈SMS問い合わせ〉

FOMA端末が受信できなかったSMSは、SMSセンターに保管されます。SMSセンターに問い合わせると、保管されているSMSを受信することができます。

- SMSセンターに保管されるのは、以下の場合です。
 - FOMA端末の電源が入っていないとき
 - 「関係」のとき

てください。

- 受信BOXが満杯のとき
- セルフモード設定中

↑ Moderate 「SMS問い合わせ」

問い合わせ中は、「SMS問い合わせ中…」と表示されます。問い合わせが終わったら●「選択」を押してください。センターにSMSが保管されていれば、自動受信がはじまります。問い合わせを行った後、自動受信がすぐにはじまらない場合があります。

SMSセンターについて設定する (SMSセンター設定)

SMSセンター以外のSMS設定については、「メール設定画面」の「SMS設定」(P.177) を参照し

※通常は設定を変更する必要はありません。

ドコモのSMS センターを利用するか、他社のSMS センターを利用するかを設定します。

「設定/NWサービス」▶「アプリケーション通信設定」▶「SMSセンター設定」▶以下の項目から選択

ドコモ……ドコモのSMSセンターを利用しま す。

ユーザ設定……SMSセンターのアドレスを入力 後、「International、Unknown」を選択して、 他社のSMSセンターを利用します。

リセット……「ユーザ設定」の内容を削除し、「ドコモ」に設定します。

▶端末暗証番号を入力▶「YES」

おしらせ

 入力したSMSセンターのアドレスに「#」や「*」 が含まれている場合は、「International」を選択することはできません。

i モード/フルブラウザ

I t->	186
フルブラウザ	
SSL / TLS対応ページを表示する	192
サイトの見かたと操作	192
キーワード検索するクイック検索	
URLを入力してインターネットホームページを表示する	196
サイトやインターネットホームページを登録して素早く表示する	
複数のページに連続して接続する	
サイトの内容を保存する <u>画面メモ</u>	199
■サイトやインターネットホームページから画像やメロディなどをダウンロードす	る
有料コンテンツのダウンロードについて	201
サイトからデータを取得する	201
Flash機能について	203
■サイトやインターネットホームページに画像や動画をアップロードで	する
画像や動画をアップロードする	
■ i モードの便利な機能	
Phone To / AV Phone To · Mail To · Web To · Media To機能を使う	
位置情報を利用する	206
■ i モードブラウザ/フルブラウザの設定を行う	
i モードブラウザ/フルブラウザの設定を行う	206
i モードブラウザ/フルブラウザの設定を行う ■証明書を利用する	206
■証明書を利用する	
	210

i モード

i モードでは、i モード対応FOMA端末(以下 i モード端末) のディスプレイを利用して、サイト接続、インターネット接続、 i モードメールなどのオンラインサービスをご利用いただけます。

- i モードはお申し込みが必要な有料サービスです。
- i モードの詳細については、『ご利用ガイドブック(i モード<FOMA>編)』をご覧ください。

■ i モードのご利用にあたって

- サイトやインターネット上のホームページ (インターネットホームページ)の内容は、一般に著作権法で保護されています。これらのサイトやインターネットホームページから i モード端末に取り込んだ文章や画像などのデータを、個人として楽しむ以外に、著作権者の許可なく一部あるいは全部をそのまま、または改変して販売、再配布することはできません。
- 別のFOMAカードに差し替えたり、FOMAカードを未挿入のまま電源を入れた場合、機種によってサイトから取り込んだ静止画、動画、メロディやメールで送受信した添付ファイル(静止画、動画、メロディなど)、「画面メモ」および「メッセージR/F」などを表示、再生できません。
- FOMAカードにより表示、再生が制限されているファイルが待受画面や着信音などに設定されている場合、別のFOMAカードに差し替えたり、FOMAカードを未挿入のまま電源を入れると、お買い上げ時の設定内容で動作します。

i モードブラウザでサイトを表示する (i モードメニュー/サイト表示)

IP (情報サービス提供者) が提供する各種サービスをご利用いただけます(別途申し込みが必要な場合があります)。

●1ページあたり i モードブラウザは、サイト内の画像などそれぞれが500Kバイトを超えない限りすべて表示できます。

n 📧

i モードセンターとの通信 中は「今」が点滅し、i モードのサービスを受けている とき (i モード中) は「書」 が点滅します。

「i モードボタン設定」 (P.189) を「i モードメニュー表示」に設定すると (重で i モードメニュー画面を表示します。



② 項目やリンク先を選択し、目的のサイトを表示

「サイトの見かたと操作」 →P.192 タブについて→P.190 クイック検索について →P.195

■ ページの取得を中止する 場合

CLR



i モードブラウザ画面 機能メニュー ⇒P.188

※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。

§ i モードを終了するときは<mark>・・・</mark>▶ 「YES」

おしらせ

- i モードのサービスエリアはFOMAのサービス エリア(通話のできるエリア)と同じです。
- サイトによっては、ご利用になるために情報料が必要なものがあります。
- ●サイトによっては、サイトの画面の表示色数が FOMA端末の最大表示色数を超えるため、実際の サイトの画面と表示が異なることがあります。
- i モード対応のサイトやインターネットホーム ページによっては、設定されている配色で文字が 見えにくい場合や、見えない場合があります。
- ●サイトからお客様の携帯電話で再生した楽曲情報 が要求されたときは、楽曲情報の送信に関する確 認画面が表示されます。「YES」を選択すると、お 客様の携帯電話で再生した楽曲情報(タイトル名、 アーティスト名、再生日時)が送信されます。送 信される楽曲情報は、IP(情報サービス提供者) がお客様にカスタマイズした情報を提供するため などに使われます。

マイメニューに登録する (マィメニュー)

よく利用するサイトをマイメニューに登録することで、次回からそのサイトに簡単に接続できます。

- ●マイメニューは最大45件まで登録できます。
- ●マイメニューに登録できないサイトもあります。
- ●サイトやインターネットホームページに簡単に接続するには、「ブックマーク」をご利用ください。
- i モードブラウザ画面 (P.186) ▶
 「マイメニュー登録」 ▶ 「i モードパスワード入力」のボックスを選択▶
 i モードパスワードを入力▶ 「決定」

i モードパスワードについて→P.187

おしらせ

i Menu画面のメニューリスト内の有料サイトに申し込まれると自動的にマイメニューに登録されます。

● マイメニューに登録したサイトを表示する

1▼▼▼**</l>

i モードパスワードを変更する

〈iモードパスワード変更〉

マイメニューの登録/削除、メッセージサービスや メール設定などをするときは、4桁の「i モードパス ワード」が必要になります。

- ●ご契約時は、「0000」(数字のゼロ4つ)に設定されています。お客様のお好みで、iモードパスワードを変更してください。
- i モードパスワードは他人に知られないよう十分 にご注意ください。
- i モードパスワードを万が一お忘れになったときは、ご契約されたご本人であるかどうかが確認できるもの(運転免許証など)をドコモショップ窓口までご持参いただく必要があります。
- 1 ≥ 「お客様サポート」 ▶ 「各種設定 (確認・変更・利用)」 ▶ 「i モードパスワード変更」
- ② 「現在のパスワード」のボックスを選択▶現在の i モードパスワードを入力

入力した数字は「*」で表示されます。

⑤ 「新パスワード」のボックスを選択▶ 新しく設定する i モードパスワード を入力

4桁の数字で入力してください。

(新パスワード確認」のボックスを選択▶新しく設定する i モードパスワードを再度入力

操作3で入力した数字と同じものを入力します。

(表) 「決定」

「みんなNらんど」について

i Menuの中のサイト「みんなNらんど」から、FOMA端末で利用できるi アプリ、辞書、デコメール®テンプレートなどのデータファイルをダウンロードして保存し、いろいろな用途に利用することができます。お買い上げ時に登録されているi アプリやPDFデータ、デコメ®絵文字などを削除した場合、元に戻したいときは「みんなNらんど」からダウンロードしてください。ダウンロードには別途パケット通信料がかかります。

「みんなNらんど」への接続のしかたには以下の2とおりの方法があります。

- ・\(i) ト「メニューリスト」 ト「ケータイ電話メーカー」 ト「みんなNらんど」の順に選択
- 右のQRコードを読み取り、表示 されたURLを選択→P.237



携帯電話/FOMAカードの製造番号に ついて

サイトやインターネットホームページの画面を表示しているときに項目を選択すると、携帯電話/FOMAカードの製造番号を送信することを示すメッセージが表示されることがあります。

●携帯電話/FOMAカードの製造番号が送信される 前には必ず、送信することを示すメッセージが表示 されます。自動的に送信されることはありません。

- ●送信される「携帯電話/FOMAカードの製造番号」は、IP(情報サービス提供者)がお客様を識別し、お客様にカスタマイズした情報を提供したり、IPの提供するコンテンツが、お客様の携帯電話で使用できるかどうかを判定するために用いられます。
- ●送信するお客様の「携帯電話/FOMAカードの製造番号」は、インターネットを経由してIP(情報サービス提供者)に送信されるため、場合によっては第三者に知得されることがあります。なお、この操作によりご使用の電話番号、お客様の住所や年齢、性別がIPなどに通知されることはありません。

i モードブラウザ画面(P.186) /フルブラウザ画面(P.190)

Bookmark登録→P.197

Bookmark 一覧→P.197

画面メモ保存→P.199

画面メモ一覧→P.200

サイト閲覧履歴→P.195

i Menu • 検索→P.186

フルブラウザ切替* ¹ ······ i モードで表示できなかったページをフルブラウザに切り替えて表示します。 →P.189

i モードブラウザ切替*2.....フルブラウザで表示で きなかったページを i モードに切り替えて表示しま す。→P.191

URL入力/情報

URL入力……URLを入力してサイトやインターネットホームページに接続します。

URL表示・・・・・ページのURLを表示し、確認します。すべてのURLが表示されない場合は、 ● 「選択」を押し、 ② でカーソルを移動して確認します。もう一度 ● 「選択」を押すとカーソルが消えます。

タイトル表示……ページのタイトルを表示し、 確認します。

証明書表示……ページがSSL/TLS対応の場合にSSL/TLS証明書の内容(所有者・発行元・有効期限・シリアル番号)を表示します。

保存/登録

画像1件保存^{※1}、**画像複数保存^{※1}、背景画像** 保存^{※1}、**画像保存**^{※2}→P.201

スケジュール参照登録*1······ページを参照しながらスケジュールを登録します。→P.367 「分割画面について」→P.385

電話帳登録→P.194

ワンタッチマルチウィンドウ→P.198

コピー……表示中のページの文字をコピーします。

▶☆でコピーする部分の先頭の文字にカーソルを合わせる▶● [始点] ▶☆でコピーする最後の文字まで反転▶● [終点]

文字サイズ切替※1※3……文字サイズを「小、中、 大、特大」から選択します。→P.115 ズーム*4……表示サイズの倍率を「60%、80%、100%、120%、150%、180%、200%、250%、400%、サイト全体表示*5」から選択します。「サイト全体表示」を選択した場合、サイト全体から表示したい部分を選択します。

ウィンドウ操作

新ウィンドウで開く……「リンク先以外のページを開く」→P.194

ウィンドウを閉じる……表示中のウィンドウを 閉じます。

ウィンドウ切替……複数のページを表示しているとき、ウィンドウを切り替えます。

i チャネル起動*1→P.217

フレーム表示へ戻る……フレーム内表示画面からフレーム表示画面に戻ります。

デスクトップ貼付→P.116

メール作成……ページのURLを本文に貼り付けた り、画像を添付または挿入して i モードメールやデ コメール®を作成します。

サイト表示

リプレイ……ページのFlash画像やアニメーションを最初から再生します。

クイック検索→P.195

再読み込み……ページを新しい情報に更新します。

前のページへ戻る……現在表示しているページの1つ前に表示していたページに戻ります。

次のページへ進む……「前のページへ戻る」の 操作を行う前のページに戻ります。

ホーム表示* ^{*} ······ホームURLに登録されているページを表示します。利用するには「ホーム設定」を「有効」に設定してください。→P.207

文字コード変換……ページが正しく表示されて いない場合に文字コードを変えて表示し直しま す。

サイト設定

画像表示設定……ページの画像表示をするかしないかを設定します。「表示しない」を選択したときは、表示されない画像の代わりに「気」が表示されます。

サウンド設定……Flashの音量を調節します。

Script動作設定……ページを表示したとき、 JavaScriptを有効にするかどうかを設定しま す。ページによっては「有効」に設定しないと、 正常に表示できない場合があります。 ホーム登録*1……表示中のページのURLをホームURLに登録します。ホームURLに登録できるURLは1件です。

フルブラウザホーム登録**2.....表示中のページのURLをホームURLに登録します。ホームURLに登録します。ホームURLに登録できるURLは1件です。

ポインタ設定→P.207

フルブラウザホーム……フルブラウザホーム設定に 登録したページを表示します。

表示モード切替*2·····「PC レイアウトモード」と「ケータイモード」を切り替えます。

横画面モード切替**6……ページを横画面で表示、または解除(縦画面に戻る)します。

- ※1: i モードのときに利用できます。
- ※2: フルブラウザのときに利用できます。
- ※3: フルブラウザのケータイモードのときに利用できます。
- ※4: フルブラウザのPCレイアウトモードのときに利用できます。
- ※5: 横全画面表示時は利用できません。
- ※6: フルブラウザのPCレイアウトモードで、「画面縦 横自動切替」(P.114)を「OFF」に設定している ときのみ利用できます。

おしらせ

<証明書表示>

●証明書が表示されているときは、「スクロール設定」の設定にかかわらず一定の速度でスクロールします。

<画像1件保存><画像保存>

● BMP形式の画像の場合、自動的にmicroSDカードの「OTHER」フォルダ内の「OUDXXX」(XXX は数字) フォルダに保存されます。

<コピー>

- ■コピーによって記憶できるのは1件のみです。新 しくコピーすると前に記憶していた文字は上書き されます。
- ◆文字のコピーが禁止されているページでは文字が コピーできないことがあります。

<文字コード変換>

- ●正しく表示されないときは、操作を繰り返してください。ただし、4回操作をすると、元の文字コードで表示されます。
- ●変換操作を繰り返しても正しく表示されないことがあります。
- 正しく表示されているときに文字コード変換をすると、正しく表示されなくなる場合があります。

i モードボタンのショートカット機能を 変更する (i モードボタン設定)

待受画面から (重) を押したときに呼び出す機能を変更します。 i モードメニュー画面を表示したい場合は「i モードメニュー表示 | を選択してください。

- 「共通設定」 「i モード設定」● 「共通設定」 「i モードボタン設定」
- **②**「i Menu・検索接続」または「i モードメニュー表示」を選択

おしらせ

●国際ローミング時は、iモードボタン設定にかかわらず、iモードメニューを表示します。

i モードブラウザからフルブラウザに切 り替える

i モードブラウザで表示できなかったインターネットホームページをフルブラウザに切り替えて表示します。

パソコン向けに作成されたインターネットホームページなど、 i モードブラウザでは正しく表示できない場合、フルブラウザに切り替えて表示することが可能です。

- i モードブラウザとフルブラウザは料金体系が異なりますので、切り替えの際にはご注意ください。
- i モードで表示したインターネットホームページ画面▶ ch [機能]▶「フルブラウザ切替」▶ 「OK」または「OK (以後非表示)」

フルブラウザ

パソコン向けに作成されたインターネットホーム ページをフルブラウザの機能を利用して閲覧します。 i モードでは正しく表示できないインターネット ホームページでも、一部については表示が可能です。

- インターネットホームページによっては表示できない場合や、正しく表示できない場合があります。
- ●画像を多く含むホームページの閲覧、データのダウンロードなど、データ量の多い通信を行うと、通信料金が高額になりますので、ご注意ください。パケット通信料の詳細については、『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA>編)』をご覧ください。

フルブラウザでインターネットホーム ページを表示する (フルブラウザ表示)

●1ページあたり最大1.5Mバイトまで表示できます。

■ フルブラウザを利用するかどうかの確認画面 が表示された場合

お買い上げ時は「フルブラウザ利用設定」(フルブラウザを利用するかどうかの設定)が「利用しない」に設定されています。

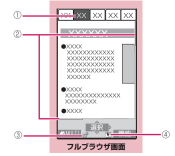
「フルブラウザ利用設定」が「利用しない」に設定されている場合は、フルブラウザを利用するかどうかの確認画面が表示されます。表示される注意事項をよくお読みになり、設定を行ってください。

ここで「利用する」を選択すると、「フルブラウザ利用設定」(P.207)が「利用する」に変更され、設定が保持されます。

おしらせ

- ●「フルブラウザ利用設定」はFOMAカードを挿入 していないと設定できません。
- ●「フルブラウザ利用設定」を「利用する」に設定していても、別のFOMAカードに差し替えた場合は、「利用しない」に変更されます。

● 画面の見かた



機能メニュー ⇒P.188

①タブ

同時に開いているページの数に合わせ、タブおよびタイトルを表示(タイトルがない場合は、URLが表示)

②スクロールバー

表示しているページの現在位置(ケータイモード時は表示しません)

- ③ Pilまたは Pil フルブラウザでインターネット接続中に表示 (ケータイモード時は「Pil 」を表示)
- ④ **ト** ポインタが使用できるときに表示

● レイアウトについて

フルブラウザ画面には、PCレイアウトモード/ケータイモードの2つの表示方法があります。

■PCレイアウトモード

パソコン上で横800×縦600ドットの表示をしたときの大きさと同じようにページを表示します。表示されていない領域は、上下左右にスクロールして閲覧します。

■ケータイモード

FOMA端末の画面幅でページを表示します。上下のスクロール操作だけでページを閲覧できます。

■表示方法の切り替え

機能メニューの「表示モード切替」を選択するたびに、PCレイアウトモード/ケータイモードが切り替わります。

- 最初に表示されるモードを「フルブラウザ設定」の 「表示モード設定」(P.207)で設定することができます。
- 表示方法はフルブラウザ終了時に保持され、次回起動したときに、前回と同じモードで表示されます。

● フルブラウザ画面の便利なボタン

ボタン	説明
1	ズームアウト(縮小表示) ※ケータイモードでは、文字サイズの縮 小
2 * 1	サイト全体から表示したい部分を選択 し、指定部分を表示(横画面表示中は 利用できません)
3	ズームイン(拡大表示) ※ケータイモードでは、文字サイズの拡 大
4	キャッシュに取得済みの前のページに 戻る
5	Bookmarkフォルダー覧画面を表示
6	キャッシュに取得済みの次のページに 進む
9*1*2	「縦画面表示」⇔「横画面表示」の切り 替え
0	ボタンに割り当てられた操作の説明を 表示
#	ポインタの表示/非表示

※1: PC レイアウトモードでのみ利用できます。

※2:「画面縦横自動切替」が「ON」の場合は利用できません。

● ドラッグモード中の操作について

「ポインタ設定」(P.207) を「表示する」に設定している場合、フルブラウザ画面でドラッグモードに切り替えると、ドラッグモードに対応したコンテンツを操作できます。

- ケータイモードではドラッグモードは利用できません。
- ●ドラッグモード中にできる操作はコンテンツによって異なります。
- ●ポインタをコンテンツ上に置いて ⑥ (1 秒以上)を押すことで「⑤」に切り替わり (始点)、コンテンツをつかんで移動できるようになります。移動したい位置で⑥を押すと「⑥」の表示に切り替わり(終点)、コンテンツが離れます。

ドラッグモード中にFlashにポインタを合わせた場合は「♪」が表示され、ドラッグモードの操作は利用できません。

フルブラウザから i モードに切り替える

フルブラウザで表示しているページを i モードに切り替えて表示します。

● フルブラウザで表示したページ▶ ch [機能] ▶ 「i モードブラウザ切替」

- タブ表示中のページのみ切り替え後にキャッシュ に取得済みのページに戻ったり、進んだりすることができます。
- ●テキストボックスへの入力中に切り替えると文字 情報はクリアされます。
- ⅰ モード閲覧中にフルブラウザの画面メモを表示 した場合、またはフルブラウザ閲覧中に ⅰ モード の画面メモを表示した場合、閲覧中の画面には戻 ることができません。
- ●表示中の i モードまたはフルブラウザを2回以上 別の i モードまたはフルブラウザで切り替えた 場合、2つ前の画面には戻ることはできません。

SSL / TLS 対応ページを表示 する

SSL/TLS*対応ページを表示するには、以下の証明書が必要です。

- ●CA証明書:認証会社が発行した証明書が、お買い 上げ時にFOMA端末内に保存されています。
- ●ドコモ証明書:FirstPassセンターへ接続するため に必要な証明書が、FOMAカード(緑色/白色)内 に保存されています。
- ●ユーザ証明書:「ユーザ証明書操作」(P.210) を 選択することにより、FirstPass センターからダ ウンロードした証明書が、FOMAカード(緑色/ 白色)内に保存されます。
- ※: SSL/TLSとは、認証/暗号技術を使用して安全に データ通信を行う方式のことです。SSL/TLSペー ジではデータを暗号化して送受信することにより、通 信途中での盗聴、なりすましや書き換えを防止し、ク レジットカード番号や住所などお客様の個人情報を より安全にやり取りできるようにしています。

♠ SSL / TLS対応ページを表示

SSL/TLS対応ページの画面が表示され、「置」が表示されます。



▶ [Cancel]



SSL / TLS対応ページ の画面

② SSL / TLS対応ページから通常の ページを表示▶「YES」

SSL/TLS通信が終了し、「Malloの表示が消えます。

おしらせ

● SSL/TLS対応ページを表示するときに「このサイトの安全性が確認できません 接続しますか?」などのメッセージが表示されることがあります。このようなメッセージは、ページのSSL/TLS証明書が期限切れになっている場合や、サポートしていない場合などに表示されます。「YES」を選択すると、続けてページを表示できますが、お客様の個人情報(クレジットカード番号、連絡先など)を安全に送信できない可能性がありますのでご注意ください。

サイトの見かたと操作

サイトを見るときに使う操作について説明します。

画像の表示

- ●本FOMA端末では、GIF形式、JPEG形式、PNG 形式、BMP形式の各画像と、Flash画像 (P.204) が表示できます。ただし、画像によってはそれらの 形式であっても表示できない場合があります。
- Flash 画像が表示されているときは、動作が通常の サイトと異なる場合があります。
- Flash画像をデータBOX、画面メモ、microSDカードなどに保存して再生した場合、保存箇所により見えかたが異なる場合があります。
- ●画像を表示するかしないかを「画像表示設定」で設定できます。

■表示される画像のアイコンについて

(カラー):画像を取得中、または「画像表示設定」 を「表示しない」に設定している場合 に表示

☑: 画像を取得できなかった場合に表示

(白黒):取得できない画像の場合に表示

スクロール機能について

サイトのページで文章や一覧が画面内におさまらずに 続きがあるときは、スクロールすることにより続きを 見ることができます。

ボタン	説明
�	押した方向にリンクを移動 しながらスクロール 押し続けると、その方向に連 続してスクロール
[□] (□] (□]	画面単位で下方向または上 方向にスクロール
[○] (1秒以上)、[○] (1秒以上)、	ページの一番下または一番 上にジャンプ(フルブラウザ のときのみ利用可)

■ポインタでスクロールする場合

「ポインタ設定」(P.207) を「表示する」に設定している場合、
を押してポインタを移動し、ポインタが画面の端までくると「▲▼」などが表示され、画面がスクロールします。

ダブルクリック機能

コンテンツに拡大表示などの特定の動作が割り当てられている場合に、⑥ を素早く2回押すことでその動作を実行できます。ただし、ドラッグモード中は利用できません。

リンク先や項目を選択する

サイトによっては以下の操作が必要となる場合があ ります。



①リンク先

項目を選択するとリンク先のページに移動します。

②テキストボックス

文字を直接入力します。選択すると文字入力(編集)画面が表示されます。

③プルダウンメニュー

選択肢の一覧から項目を選択します。選択肢の一部だけが見えている状態で表示され、選択すると隠れている複数の選択肢が一覧で表示されます。

④ラジオボタン

選択肢の中から1つだけ選択します。
 が選択された状態です。

⑤チェックボックス

選択肢の中から複数の項目を選択できます。 ☑が 選択された状態です。

⑥ボタン

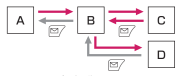
選択すると、ボタンに割り当てられた機能が実行されます。

前のページに戻る/進む

1ウィンドウあたり最大31ページ(全ウィンドウでは最大155ページ)まで、キャッシュに取得済みの前のページに戻ったり、キャッシュに取得済みのページへ進むことができます。

前のページに戻るときは「戻る」、次のページに進むときは(進む)

■ 画面「A」→「B」→「C」→「B」→「D」の順番でページを表示させた場合



----- : ページの表示順

画面「D」から前のページに戻ったとき

■キャッシュに記憶されたページを表示する場合

- キャッシュとは、表示したサイトやインターネットホームページなどのデータを一時的に記憶する端末内の場所です。サイトやインターネットホームページなどを表示中に□グ√・1。または機能メニューでページを移動すると、通信を行わずにキャッシュとして記憶されたページを表示します。ただし、端末のキャッシュサイズをオーバーしていたり、必ず最新情報を読み込むように設定(作成)されたページを表示するときは、前のページに戻ったり次のページに進んだ場合でも通信を行います。また、ページがキャッシュに記憶されていても、そのページの日付時刻情報が更新されている場合は通信を行って最新情報を表示します。
- キャッシュから読み込んだ場合でも、以前接続した ときに入力した文字や設定は表示されません。
- i モード、フルブラウザを終了すると、キャッシュ はクリアされます。
- SSL/TLS対応のページをキャッシュから読み込んだときは、SSL/TLSページを表示するという内容のメッセージが表示されます。

マルチウィンドウで表示する

最大5つのサイトやインターネットホームページ (iチャネルを含む場合は最大6つ)を同時に開くことができます。

- ●複数のページを同時に開くとタブが表示され、図/ (1秒以上)でページを切り替えられます。
- ●ポインタでもタブを選択することでページを切り 替えられます。



i モードブラウザ画面(P.186)、 フルブラウザ画面(P.190) ▶ リンクを反転▶ \ □ (1 秒以上)

新しいウィンドウにページが表示されます。

■開いているページを閉じる場合

►CIR► [YES] おしらせ

有料コンテンツなどサイトによっては、新しいページとして開くことができず、開いているウィンドウでページを開く場合があります。

● リンク先以外のページを開く

i モードブラウザ画面(P.186)、フルブラウザ画面(P.190) ▶ ch
 [機能] ▶ 「ウィンドウ操作」▶ 「新ウィンドウで開く」▶ 以下の項目から選択

リンク······ **1** (1 秒以上) と同じように、リンク先のページを表示します。

Bookmark 一覧……Bookmark 登録したページを表示します。

URL入力……URLを入力してページを表示します。

ホーム表示*1……ホーム設定に登録したページを表示します。

フルブラウザホーム^{※2}······フルブラウザホーム 設定に登録したページを表示します。

※1: i モードブラウザのときに利用できます。※2: フルブラウザのときに利用できます。

おしらせ

- ●同時に開いたページを並べて表示することはできません。
- ●表示中のブラウザと異なるブラウザのブックマークやURLを選択すると、開いているウィンドウをすべて閉じて新しいウィンドウを開きます。
- ●ページ取得中に (1 秒以上) で新しくページを開くと、取得中のページが途中で中断されます。

電話番号やメールアドレスを電話帳に登録する (電話帳登録)

サイトのページや画面メモなどに表示されている電 話番号やメールアドレスを電話帳に登録します。

<例:サイトに表示されている電話番号を登録する場合>

i モードブラウザ画面 (P.186)、フルブラウザ画面 (P.190) ▶ ch[機能] ▶ 「保存/登録」▶ 「電話帳登録」▶ 「YES」▶ 電話帳に登録

電話帳の登録のしかた→P.87

電話番号に名前やフリガナ、メールアドレスの 情報が付加されている場合は、電話番号ととも に入力されます。残りの必要な項目を入力して 電話帳に登録します。

【フレーム対応のページを表示する

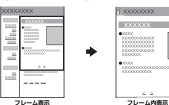
フレーム※で作成されたページをフレーム単位で表示することができます。

- ※:本章での「フレーム」はフレーム撮影のフレームとは異なり、ウィンドウ内を分割して作成されているページのことを指します。
- ●フレーム対応のページを表示する場合、一部のフレームがSSL/TLS非対応のページである場合、 取得確認画面が表示されます。「YES」を選択する とSSL/TLSを示すアイコンが消え、SSL/TLS 非対応のページを表示します。
- ●フレームを選択して、フレーム内を表示しているときは「鞷」、フレームを選択して表示中に、別のフレームが通信中のときは「圓」を表示します。
- i モードブラウザ画面(P.186)、 フルブラウザ画面(P.190) ▶フ レームで作成されたページを表示



📿 フレームを選択

選択したフレームが表示されます。



■ フレーム表示に戻る場合

CLR

おしらせ

●フレームでの分割数が多いページの場合、すべて のフレームを表示できないことがあります(文字 や画像のないフレームとなります)。

これまでに表示したサイトに再接続する (サイト閲覧展展)

これまでに表示したサイトが、「サイト閲覧履歴」に 30件まで記録されます。「サイト閲覧履歴」を使っ て、これまでに表示したサイトに再接続します。

● i モードで表示したサイトには「富」、フルブラ ウザでは「丽」が表示されます。

● 「i モード」 ▶ 「サイト閲覧履 歴」

サイト閲覧履歴画面

機能メニュー ⇒P.195

2 履歴を選択

機能 サイト閲覧履歴画面 (P.195)

Bookmark 登録→P.197

URL表示→P.188

削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択します。

キーワード検索する (クイック検索)

各機能から検索ウィンドウを起動し、知りたいキー ワードを i モードやGoogleなどの検索サイトで検索 して、さまざまな情報やデータをすばやく表示します。

- ●以下の画面から起動することができます。
 - i モード、フルブラウザ、画面メモ、i チャネル の閲覧画面
 - メール、メッセージR/Fの受信詳細画面および i モードメール本文編集画面
 - スケジュール・休日の詳細画面

<例: i モード中にクイック検索を利用する場合>

i モードブラウザ画面 (P.186)♪ Cch [機能] ▶ 「サイト表示」 ▶ 「クイック検索」

🕖 以下の項目から選択

直接入力……キーワードを直接入力します。

音声入力→P.396

範囲選択・・・・・キーワードを範囲選択します。 i モードブラウザ画面、フルブラウザ画面、新 規メールの本文入力画面、受信メール詳細画面、 スケジュール・休日の詳細画面でのみ利用でき ます。

検索履歴……以前検索した履歴からキーワード を選択します。

i Menu • 検索→P.186

おーワード入力後に検索方法を以下の項目から選択

i モード…… i モードから検索します。

辞典検索→P.380

地図を見る※1→P.285

Google検索、Google画像検索、Google ニュース検索……フルブラウザから検索しま す。*2

※1: i モードのときに利用できます。

※2:「クイック検索接続先設定」で登録した接続先が追加されます。→P.196

おしらせ

<節囲選択>

文字のコピーが禁止されているページでは文字の コピーができないことがあります。

クイック検索の検索先を設定する

〈クイック検索接続先設定〉

フルブラウザでクイック検索するときの接続先を設定します。最大6件の検索先が登録できます。

- 「未登録」を選択▶「YES」

検索先が登録されているサイトから検索先 (URL)をダウンロードします。

- 登録済みの検索先を削除する場合
- ▶登録済みの検索先を反転✓ch [機能]▶「1件削除▶「YES」

URLを入力してインターネットホームページを表示する

〈インターネット接続〉

任意のURLを入力して i モードブラウザまたはフルブラウザでインターネットホームページを表示します。

() www ト 「i モード」 ▶ 「Internet」 ▶ 「URL入力」

- i モードのホームURLに 登録されているページを 表示する場合
- ▶「ホーム表示」



機能メニュー ⇒P.196

[<新規入力>] ▶URLを入力▶[i モードで接続] または「フルブラウザで接続」

- フルブラウザで接続するか確認画面が表示された場合
- ▶「OK」または「OK(以後非表示)」

URL履歴を使って表示する

これまでに入力したURLをURL履歴として10件ま で記録します。

- i モードで表示したURLは「富」、フルブラウザ で表示したURLは「<mark>爾</mark>」が表示されます。
- [i モード] ► [Internet] ►
 [URL入力]
- URLを選択 「i モードで接続」または「フルブラウザで接続」
 - フルブラウザで接続するか確認画面が表示された場合
 - ▶ 「OK」または「OK (以後非表示)」
 - 選択したURLを編集する場合
 - ▶「Internetアドレス」のボックスを選択▶URL を編集

おしらせ

- ●URLを入力して接続したときは、同じURLでも別の履歴として記録されます。
- フルブラウザで接続するか確認画面が表示された ときに「OK(以後非表示)」を選択すると、「フ ルブラウザ確認表示」(P.207)の設定が「表示 しない」に変更されます。

機能 URL一覧画面 (P.196)

デスクトップ貼付→P.116

メール作成……URLを本文に貼り付け、iモードメールを作成します。

ホーム登録** 1 ……URLを i モードのホームURLに登録します。ホームURLに登録できるURLは 1 件です。

フルブラウザホーム登録**2.....URLをフルブラウザ のホームURLに登録します。登録できるURLは1件 です。

削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択します。

- ※1: i モードで表示したURLを選択しているときに利用できます。
- ※2: フルブラウザで表示したURLを選択しているとき に利用できます。

サイトやインターネットホーム ページを登録して素早く表示す 〈ブックマーク〉

よく見るサイトやインターネットホームページをす ぐに接続できるようにしたいときは、ブックマークに 登録します。

- ●お買い上げ時は、「季節のデコメをプレゼント」が 登録されています。
- ●登録したブックマークは、タイトルを変更したり、 フォルダごとに分けて管理することができます。
- ●ブックマークに登録したサイトのうち、最大で5件 まで一括して接続することができます。→P.198

ブックマークに登録する

- ブックマークは、 i モードとフルブラウザで200 件まで登録できます。
- 登録できるURLの文字数は、i モードが半角256 文字、フルブラウザが半角512文字までです。
- サイトやインターネットホームページによっては、 ブックマークに登録できない場合があります。

<例:サイト表示中の場合>

i モードブラウザ画面(P.186)、 フルブラウザ画面 (P.190) ▶ /ch 「機能」 ▶ 「Bookmark 登録 | ▶ 「YES」▶フォルダを選択

おしらせ

●ブックマークのタイトルは、全角12文字、半角 24文字まで登録され、超えた部分は削除されま す。タイトルがないときは、「http://」または 「https:// を除いたURLが表示されます。

ブックマークからサイトやインターネッ トホームページを表示する

- i モードのブックマークには「富」、フルブラウ ザのブックマークには「扇」が表示されます。
- ●選択したブックマークを登録したときのブラウザ でサイトを表示します。

MENU ► [i モード] ► [Bookmark] ▶フォルダを選択▶ブックマークを 選択

■ Bookmarkの一覧画面





機能メニュー ⇒P.197

機能メニュー ⇒P.198

Bookmarkフォルダー覧画面 機能 (P.197)

●お買い上げ時にすでにあるBookmarkフォルダ は、削除やフォルダ名の変更はできません。

フォルダ追加……フォルダ名を入力してフォルダを追 加します。追加作成できるフォルダは19個までです。

フォルダ名編集……追加したフォルダのフォルダ名 を編集します。

フォルダ並び替え……移動先の位置を選択し、フォル ダを並び替えます。

登録件数確認……すべてのフォルダ内のブックマ-クの件数を表示します。

i **C全送信**→P.349

赤外線全送信→P.348

microSDへ全コピー→P.336

フォルダ削除……追加したフォルダを削除します。削 除したくないブックマークがある場合は、あらかじめ 別のフォルダに移動しておきます。

Bookmark全削除……FOMA端末内に保存されて いるブックマークをすべて削除します。

おしらせ

< 登録件数確認>

microSDフォルダ、シークレットフォルダ内の件 数は表示されません。

機能 Bookmark 一覧画面 (P.197)

フォルダ移動……「1件移動、選択移動、全移動」を 選択後、移動先のフォルダを選択し、ブックマークを ほかのフォルダに移動します。

タイトル編集

デスクトップ貼付→P.116

メール作成……URLを本文に貼り付け、iモードメールを作成します。

メール添付……ブックマークを添付し、 i モード メールを作成します。

i C送信→P.349

赤外線送信→P.348

microSD~⊐ピ-→P.336

ワンタッチマルチウィンドウ登録……ブックマーク に登録したサイトやインターネットホームページを ワンタッチマルチウィンドウに登録します。→P.198

ホーム登録**1······URLを i モードのホームURLに登録します。ホームURLに登録できるURLは1件です。

フルブラウザホーム登録*2······URLをフルブラウザのホームURLに登録します。登録できるURLは1件です。

URLコピー……ブックマークのURLをコピーし、文字入力(編集)画面などに貼り付けることができます。→P.392

登録件数確認

削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択し ます。

シークレットに保管⇔シークレットから出す*3…… 「各種データを表示できないようにする」→P.131

Bookmark情報表示^{※4}······タイトル名やURLを表示します。

- ※ 1: i モードのブックマークを選択しているときに利用できます。
- ※2: フルブラウザのブックマークを選択しているとき に利用できます。
- ※3:シークレットモード、シークレット専用モードの ときのみ利用できます。
- ※4:microSDカードに保存されているブックマーク のときのみ利用できます。

複数のページに連続して接続する (ワンタッチマルチウィンドウ)

表示中のサイトをワンタッチマルチウィンドウに登録します。また、登録したサイトに一括して接続します。

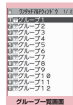
● i モードとフルブラウザで最大20グループ(1グループ最大5件)まで登録できます。

接続するサイトを登録する

- i モードブラウザで表示したサイトとフルブラウ ザで表示したサイトを同じグループに登録することはできません。
 - * 富: i モードブラウザで登録したグループ
 - | 同: フルブラウザで登録したグループ
 - ・ 〒: 未登録のグループ
- i モードブラウザ画面(P.186)、フルブラウザ画面(P.190) ▶ ch
 [機能] ▶ 「ワンタッチマルチウィンドウ」▶ 「表示中ウィンドウを登録」
 ▶ 「YES」
 - マルチウィンドウで表示中のウィンドウをすべて登録する場合
 - ▶「ウィンドウをすべて登録」▶「YES」
- グループを選択▶「<未登録>」
 - 登録済みのサイトに上書き登録する場合▶ 登録済みのサイトを選択▶「YES」

登録したサイトに一括して接続する

- ●複数のページを開くとタブが表示されます。表示するページを切り替えるときは、 図 (1秒以上) で切り替えられます。→P.193
- i モードメニューから接続する



グルーノー見画面 機能メニュー ⇒P.199

■ グループ内データを一覧表示する場合▶ 四/ 「詳細」



データー覧画面 機能メニュー ⇒P.199

● サイトから表示する

i モードブラウザ画面 (P.186)、フルブラウザ画面 (P.190) ▶ ch
 [機能] ▶ 「ワンタッチマルチウィンドウ」▶ 「グループ一覧表示」▶ グループを選択▶ 「YES」

機能 グループ一覧画面 (P.199)

グループ名編集

デスクトップ貼付→P.116

グループ削除……登録したサイトを削除し、グループ 名をお買い上げ時の状態に戻します。

グループ全削除……すべてのグループをお買い上げ 時の状態に戻します。

機能 データー覧画面 (P.199)

1件削除、全削除

並び替え……登録順序を並び替えます。

サイト情報表示……サイトのタイトル名やURLを表示します。

Bookmark登録→P.197

タイトル編集

おしらせ

●接続するサイトを登録する際、操作によっては機能メニューが表示されない場合があります。

サイトの内容を保存する(画面メモ)

乗り換え案内の検索結果など、一度表示したページを 画面メモ、イメージ(画面に表示されるページを画像 にしたもの)としてFOMA端末に保存します。

画面メモを保存する

- ●画面メモ、イメージは i モードとフルブラウザで最大200件まで保存できます。保存可能件数は、保存するページのデータ量などにより変動します。
- ●1件の最大登録サイズは i モードでは画面メモが 500Kバイト、フルブラウザでは画面メモが 1.5M バイト、イメージは200Kバイトになります。
- ●ページによっては画面メモに保存できない場合が あります。
- i モードブラウザ画面 (P.186)、 フルブラウザ画面 (P.190) ▶ ch[機能] ▶ 「画面メモ保存」▶ 「YES」
 - イメージのみ保存する場合
 - ▶「YES (イメージのみ)」

- SSL / TLS対応ページの画面を保存すると、そのページのSSL / TLS証明書も保存されます。
- ●同じページを保存したときは、上書きされずに別 の画面メモとして保存されます。
- ●サイトを画面メモに保存するときにラジオボタン、チェックボックス、テキストボックス、ブルダウンメニュー、セレクトボックスに項目を入力していても、登録した画面メモには入力されていません。

画面メモを表示する

- ●画面メモは、サイトに接続せずに表示できます。
- i モードの画面メモには「富」、フルブラウザの 画面メモには「丽」が表示されます。
- ●画面メモのリンク先を選択すると、画面メモを保存 したときのブラウザでサイトを表示します。

(i モード」 ▶ 「画面メモ」 ▶画面メモを選択

画面メモの表示中は 図/ [前へ] または **③** [次へ] を押して、前後の画面メモを表示できます。

■ 画面メモの一覧/詳細画面





機能メニュー ⇒P.200

機能メニュー ⇒P.200

おしらせ

- ●画面メモの情報は、保存したときの情報のため、 最新の情報とは異なる場合があります。
- ●サイト表示中に画面メモを表示した場合、©印を 2回押すと元のサイトに戻ります。ただし、i モー ドブラウザ画面の表示中にフルブラウザで保存し た画面メモを、またはフルブラウザ画面の表示中 に i モードブラウザで探存した画面メモを表示し た場合は、元のサイトには戻りません。

機能 画面メモ一覧画面 (P.200)

タイトル編集、保護/保護解除、保存件数確認

URL表示・・・・・ページのURLを表示し、確認します。 すべてのURLが表示されない場合は、● [選択] を 押し、②でカーソルを移動して確認します。もう一度● [選択] を押すとカーソルが消えます。

削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択し ます。

おしらせ

<保護/保護解除>

◆保護できる画面メモは最大100件または10Mバイトまでです。保護できる最大件数は画面メモのデータ量により変動します。

機能 画面メモ詳細画面 (P.200)

タイトル編集、保護/保護解除

保存/登録

画像1件保存^{※1}、画像複数保存^{※1}、背景画像保存^{※1}、画像保存^{※2}→P.201

スケジュール参照登録※1……画面メモを参照しながらスケジュールを登録します。

電話帳登録→P.194

コピー……表示中のページの文字をコピーします。

▶☆ でコピーする部分の先頭の文字にカーソルを合わせる▶● [始点] ▶☆ でコピーする最後の文字まで反転▶● [終点]

クイック検索→P.195

フレーム表示へ戻る……フレーム内表示からフレーム表示に戻ります。

メール作成……画面メモのURLを本文に貼り付けたり、画像を添付、挿入してiモードメールやデコメール®を作成することができます。

リプレイ……画面メモのFlash画像やアニメーションを最初から再生します。

URL表示→P.188

証明書表示……画面メモがSSL/TLS対応の場合に SSL/TLS証明書の内容(所有者・発行元・有効期 限・シリアル番号)を表示します。

サウンド設定……Flashの音量を調節します。

表示モード切替*2·····「PCレイアウトモード」と「ケータイモード」を切り替えます。

文字サイズ切替*1*3......文字サイズを「小、中、大、特大」から選択します。→P.115

ズーム*4……表示サイズの倍率を「60%、80%、100%、120%、150%、180%、200%、250%、400%、サイト全体表示*5」から選択します。「サイト全体表示」を選択した場合、サイト全体から表示したい部分を選択します。

イメージ表示……表示中の画面メモと同時に保存されたイメージを表示します。

画面メモ詳細表示※6……表示していたイメージと同時に保存された画面メモを表示します。

取得元サイト表示*6……表示しているイメージを取得したサイトに接続します。

削除

※ 1: i モードの画面メモを選択しているときに利用できます。

※2: フルブラウザの画面メモを選択しているときに利用できます。

- ※3: フルブラウザのケータイモードのときに利用できます。
- ※4: フルブラウザのPCレイアウトモードのときに利用できます。
- ※5: 横画面表示時では利用できません。
- ※6: イメージを表示しているときに利用できます。

おしらせ

<タイトル編集>

●タイトルを削除すると、タイトルは「無題」となります。

有料コンテンツのダウンロード について

サイトからダウンロードできる各種コンテンツ(画像 やメロディ、着うたフル®など)の中には、有料のものがあります。有料コンテンツをダウンロードしようとしたときには、購入確認のメッセージおよび i モードパスワード入力画面が表示されます。

おしらせ

i モードパスワードを入力してから、ダウンロードを開始するまでに2分以上経過していると、そのコンテンツのダウンロードはできません。再度i モードパスワードを入力してください。

サイトからデータを取得する

各種データをサイトからダウンロードして保存し、い ろいろな用途に利用します。

- ◆本項目では以下のデータ以外のダウンロード方法 について説明しています。
 - i モーション→P.214
 - ムービー→P.214
 - 着うたフル®→P.262
 - i アプリ→P 276
 - ウィジェットアプリ→P.295

おしらせ

- 接続するサイトやデータのサイズによっては、ダウンロードできない場合があります。
- データ量の大きいデータをダウンロードする場合、通信料金が高額になりますのでご注意ください。

画像をダウンロードする

i モード/フルブラウザで表示中のサイトや画面メモ、i モードメール、メッセージR/Fに表示または添付されている画像や背景画像、アニメーションを保存すると、待受画面やウェイクアップ表示などに設定できます。

- ●ダウンロードできる画像データ 1 件の最大サイズは i モードで500Kバイト、フルブラウザで1.5Mバイトです。保存できる件数は、デコメ®ピクチャやデコメ®絵文字、撮影した静止画などと合わせて最大1.000件です(データ量によって実際に保存できる件数が少なくなる場合があります)。
- ●GIF形式のアニメーション、Flash画像(フルブラ ゥザでは保存不可)、GIF形式、JPEG形式、PNG 形式(保存不可)、BMP形式の画像をダウンロー ドできます。
- ●画像の保存が禁止されているページでは、画像を保存できない場合があります。

<例:サイトに表示されている1件の画像を保存する場合>

i モードブラウザ画面(P.186)、フルブラウザ画面(P.190) ▶ ch i機能] ▶ 「保存/登録」▶ 「画像1件保存」▶ 画像を選択▶「YES」▶ フォルダを選択

保存する画像に を合わせます。

- 複数の画像を保存する場合
- ▶「保存/登録」▶「画像複数保存」▶☆ で画像を選択▶四/[完了]▶「YES」▶フォルダを選択

画像は最大100件まで選択できます。

- 背景画像を保存する場合
- ▶「保存/登録」▶「背景画像保存」▶「YES」
- ▶フォルダを選択
- フルブラウザの画像を保存する場合
- ▶「保存/登録」▶「画像保存」▶画像を選択▶「YFS」▶フォルダを選択

②「YES」▶項目を選択

- 待受画面などに設定しない場合
- ▶ [NO]

おしらせ

● 2in1のモードがデュアルモードまたはBモードのとき、「モード別特受画面設定」が「Aナンバーと同じ」以外に設定されている場合、保存した画像を待受画面に設定しても反映されません。2in1のモードがAモードのときやOFFのときの特受画面に設定されます。

おしらせ

- ●デコメ[®]絵文字の対象画像の場合、「マイピク チャ」の「デコメ絵文字」フォルダ内に直接保存 されます。
- ●複数の画像を保存する場合、最大で300件まで画像が選択画面に表示されます。
- ●BMP形式の画像は、i モードの機能メニュー「画像 1 件保存」、フルブラウザの機能メニュー「画像保存」からmicroSDカードにのみ保存できます。

PDFデータをダウンロードする

i モード/フルブラウザでサイトからPDF形式で作成されたPDFデータをダウンロードして表示/保存します。

 ダウンロードできる PDF データ 1 件の最大サイズ は2Mバイトです。保存できる件数は、最大400 件です(データ量によって実際に保存できる件数が 少なくなる場合があります)。

i モードブラウザ画面 (P.186) 、 フルブラウザ画面 (P.190) ▶PDF データファイルを選択

「PDFデータ画面」 (P.351) が表示されます。 PDFデータを閲覧するときの操作について →P.353

※ページ単位でデータを取得するPDFデータの場合、最初に取得したページが表示されます。以降、まだ取得していないページに移動しようとするたびにデータの取得が行われます。

■ ダウンロードを中止する場合

▶ 図 [中止] または 区 途中までダウンロードしたデータを保存するか どうかのメッセージが表示された場合は、 [YES] を選択するとダウンロードしたところま でが保存されます。この場合、後で残りすべて のデータを追加でダウンロードできます。 → P.202

■ パスワード入力画面が表示された場合 PDFデータに設定されているパスワードを入力 してください。

■ PDFデータを保存する場合

▶ ch [機能] ▶ 「保存」▶ 「YES」▶フォルダ を選択

最初にすべてのデータを取得するPDFデータの 場合は、すべてのページが保存されます。ペー ジ単位でデータを取得するPDFデータの場合 は、取得したところまでのデータ 保存されます。まだ取得していないページは、後 から追加でダウンロードできます。→P.202

■ PDFデータの表示を終了する場合

CLR

PDFデータを保存していない場合は、終了するかどうかのメッセージが表示されます。保存する場合は「NO」を選択します。

部分的に取得したPDFデータを追加で取得する

部分的に取得したPDFデータの残りのページ(データ)を、追加でダウンロードします。ダウンロードの方法はPDFデータの取得状態により異なります。

<ページ単位で取得したPDFデータ(原理)を取得する場合>

● PDFデーター覧画面 (P.350) ト表示したいPDFデータを選択

ダウンロードを再開するというメッセージが表示された後、「PDFデータ画面」(P.351) が表示されます。

PDFデータを閲覧するときの操作について →P.353

② [ツール] ▶ツールバーの 《♪を 選択し、まだ取得していないページ を表示

サイトに接続して該当ページがダウンロードされます。

■ 取得するページ番号を指定してダウンロード する場合

▶ツールバーのページ番号表示を選択▶表示したいページを入力

■ 残りすべてのデータを一括でダウンロードする場合

▶ ch 「機能」 ▶ 「残り全てを取得 | ▶ 「YES |

■ PDFデータを保存する場合

▶ Ch [機能] ▶ 「保存」 ▶ 「YES」新たに取得したページが含まれた状態で保存されます。

<一部のデータしか取得できなかったPDFデータ (ppr、pg)) を取得する場合>

● PDFデーター覧画面 (P.350) ト表示したいPDFデータを選択

PDFデータが表示される前に、残りすべてをダウンロードするかどうかのメッセージが表示されます。

[YES]

サイトに接続して、残りすべてのデータのダウンロードが開始されます。ダウンロードが完了すると「PDFデータ画面」(P.351)が表示されます(データによっては閲覧可能なPDFデータにならず、表示されない場合があります)。

■ PDFデータを保存する場合

▶ ch [機能] ▶ 「保存」 ▶ 「YES」

おしらせ

- PDFデータによっては、表示に時間がかかること があります。
- ◆PDFビューアに対応していない形式や複雑なデザインを含むPDFデータの場合、正しく表示されないことがあります。
- 500Kバイトを超えるPDFデータをダウンロードする場合は、ダウンロードするかどうかの確認メッセージが表示されます。
- サイズが不明の PDF データはダウンロードできません。
- ダウンロードするPDFデータと同じ定義ファイル (PDF識別用の情報ファイル) を持つPDFデータがFOMA 端末内やmicroSDカード内に保存されている場合は、同じPDFデータと見なされるため、ダウンロードされず、保存されているPDFデータが表示されます。
- ◆ PDFデータをダウンロード後に同じ i モードグループのタスクを新たに起動させた場合、表示中のPDFデータを保存せずにタスクが切り替わります。
- ●ドキュメント定義ファイル(DDF)のあるPDFデータはフルブラウザではダウンロードできません。

各種データをダウンロードする

i モードでサイトからメロディ、きせかえツールの パッケージ、マチキャラ、キャラ電、トルカなど各種 データをダウンロードします。

- ●ダウンロードできる1件の最大サイズは以下のようになります。
 - デコメール®テンプレート: 200Kバイト*1
 - デコメアニメ®テンプレート: 100Kバイト
 - メロディ: 100Kバイト
 - きせかえツール: 2Mバイト
 - キャラ電:100Kバイト
 - マチキャラ: 2Mバイト
 - ダウンロード辞書:20Kバイト
 - トルカ: 100Kバイト*2
 - スケジュールデータ、i スケジュール:1Mバイト
 - ※1:メール本文が10,000バイト、挿入画像の合計が90Kバイトを超える場合は保存できません。
 - ※2: トルカ (詳細) の最大サイズは100Kバイト、 トルカの最大サイズは1Kバイトになります。

<例:データを保存する場合>

i モードブラウザ画面 (P.186) ▶データ (メロディなど) を選択

② 「保存」 ► 「YES」

ダウンロード時に表示される選択項目はデータ の種類によって異なり、「再生、プレビュー、保 存、部分保存、情報表示」などが表示されます。

画面表示に従ってフォルダや項目を 選択

おしらせ

- ダウンロードしたメロディには、あらかじめ再生 部分が指定されている場合があり、着信音などに 設定した場合、指定部分だけが再生されます。
- お買い上げ時に登録されているきせかえツール、 マチキャラ、キャラ電を削除した後、元に戻すと きは「みんなNらんど」からダウンロードしてく ださい。→P.187
- スケジュールデータをダウンロードするにはiコンシェルサービスのご契約が必要です。→P.219

Flash機能について

Flashに対応しているインターネットホームページでは、Flashを再生することができます。 Flash端末情報の利用について→P.209

- ●Flash画像の1ページあたりの最大表示可能サイズは i モードで500Kパイト、フルブラウザで1.5M パイトです。
- ●Flash8(一部Flash9)相当の再生が可能ですが、 サイトによっては、該当するバージョンであっても 再生できない場合があります。

Flash画像の操作について

絵や音によるアニメーション技術を用いたFlash画像に対応しており、多彩なアニメーションや表現力豊かなサイトを利用できます。また、Flash画像をダウンロードし、待受画面に設定することもできます。

- ●バイブレータ振動が設定されているFlash画像を 再生すると、「バイブレータ」の設定にかかわらず 振動しますのでご注意ください。
- ●Flash画像が表示されていても、正しく動作しない 場合があります。
- ●画面下部に「【◆】」が表示されていなくても、 Flash画像の操作ができる場合があります。
- ●「画像表示設定」を「表示しない」に設定した場合は、Flash画像も表示されません。
- ●「設定・状態参照許可」を「許可する」に設定した 場合は、端末情報データ(時刻、日付、受信レベル、電池残量、着信音量、使用言語、機種種別、機種情報)を利用することができます。

おしらせ

- Flash画像によっては、効果音が鳴るものがあります。効果音を鳴らさない場合は、「サウンド設定」を選択して音量をゼロに設定してください。なお、「バイブレータ」が「メロディ連動」に設定されていても、Flash画像の効果音には連動しません。
- 「画面表示設定」でFlash画像を待受画面などに設定した場合、Flash画像に設定されている効果音やバイブレータ振動は動作しません。また、「リプレイ」の機能は使えません。→P.188
- Flash画像によっては画像を保存したり、画面メモに保存しても、画像の一部が保存されないなど、サイトでの見えかたと異なる場合があります。
- ●ブラウザでFlash画像を再生している間は「照明 設定」で設定した待ち時間にかかわらず、省電力 モードには移りません。
- ●ブラウザでFlash画像を再生中にFOMA端末を何 も操作しない状態が約5分間続くとFlash画像を 一時停止します。ボタン操作などを行うと停止し た位置からFlash画像を再生します。

Flash®Videoについて

Flash[®]Video (FLV) とは、Adobe Flash Playerで 再生できる映像です。

再生可能なFLVは以下の2種類です。

- ◆Flash®Videoは、i モードブラウザ(i チャネルを除く)、フルブラウザ、画面メモ(埋め込み型のFlash®Videoのみ)で再生できます。
- ●埋め込み型のFlash®Videoを保存すると、画面メ モでのみ再生できます。再生できない場合、Flash 画像のみ表示されます。

種類	説明
プログレッシブ型 再生	Flash画像とは別に作成され たビデオデータを配信サーバ
	からダウンロードしながら再 生するタイプの方法です。
埋め込み型再生	Flash画像の中に、要素の1つ として、ビデオデータを埋め込 むタイプの方法です。

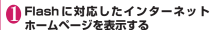
拡張子	flv, swf	
コーデック	ビデオ	Sorenson Spark /On2VP6
	オーディオ	MP3
ビットレート	ビデオ	400Kbps
	オーディオ	96Kbps
ビデオサイズ	QVGA(横320ドット×縦240 ドット)	
フレームレート	15fps	

- ●FLVのストリーミング型の再生はできません。
- ●プログレッシブ型のFLVは最大約10Mバイトまで のファイル再生に対応しており、大容量データを受 信する可能性があります。データが大きい場合はパ ケット通信料が高額になりますのでご注意くださ い。
- ●プログレッシブ型のFLVは保存や画面メモはできますが、再生ができません。
- 対応しているファイル形式であっても、ファイルによってはデータ取得、再生ができないことがあります。

|インターネットホームページのFlashを |再生する

「画像表示設定」を「表示する」に設定するとFlash を再生することができます。

Flash再生中の音量は「サウンド設定」で調節できます。



Plashにポインタを合わせる

[′] ポインタが「♪」に切り替わり、Flashが再生 されます。

おしらせ

- i モードブラウザの埋め込み型再生でのみ、 Flashを2つまで同時に再生できます。フルブラ ウザでは、複数のFlashを同時に再生することは できません。ただし、どちらもGIF形式のアニメー ションと同時に再生できます。
- Flashが画面外にある場合は、Flashが表示される までスクロールすると再生されます。
- Flashによっては保存できない場合があります。
- Flashによっては効果音が鳴らない場合があります。
- ◆Flash画像にポインタをあわせていても再生されない場合、ポインタを動かすと再生されることがあります。
- 表示するインターネットホームページによっては Flashが自動再生されることがあります。

画像や動画をアップロードする

ファイルのアップロードに対応しているインターネットホームページから、FOMA端末やmicroSDカードに保存されている画像や動画をアップロードできます。

- ●アップロードできるデータは2Mバイトまでのア ニメーションを含むGIF形式(フレーム、スタンプ を除く)またはJPEG形式の画像、および i モー ションです。
- ●画像や動画をアップロードする方法は、ページに よって異なります。表示される画面に従って操作し てください。
- インターネットホームページ上のファイル選択用ボタン(「参照」など)を選択
- ②「マイピクチャ」または「i モーション」を選択
- **⑥** フォルダを選択▶画像または動画を 選択
- インターネットホームページ上の送信用ボタン(「送信」など)を選択 選択したファイルがアップロードされます。
 - アップロードを中止する場合

CLR

おしらせ

ページによってはアップロードできない場合があります。

おしらせ

- FOMA端末外へ出力が禁止されている画像や動画はアップロードできません。
- ●選択した画像、動画以外のデータが80Kバイトを 超える場合はアップロードすることができませ ん。

Phone To / AV Phone To・Mail To・Web To・Media To機能を使う

サイトやメールなどに表示されている情報を選択す るだけで、電話をかけたり、メールを送信するなどの 機能が利用できます。

- 利用できる機能は以下のとおりです。
 - 電話番号(Phone To / AV Phone To機能):電話をかける、SMSを送信
 - メールアドレス(Mail To機能): メールを送信
 - URL(Web To機能): サイトやインターネット ホームページを表示
 - 番組情報のリンク (Media To機能): ワンセグ の起動や視聴予約・録画予約
- ●パソコンなどから送信されたメールやサイトに よっては、利用できない場合があります。
- ●電話番号、メールアドレス、URL以外でも、「ご連絡先はこちら」などの項目を選択して、利用できる場合もあります。

<例: i モードブラウザ画面で音声電話をかける場合>

i モードブラウザ画面 (P.186) ▶電話番号を選択

(2) 「音声発信」

■ テレビ電話で発信する場合

▶「テレビ電話発信」▶「発信」 「テレビ電話画像選択」を選択すると、相手に送信する画像を選択できます。

- SMSを送信する場合
- ▶ [SMS作成]

「SMSを作成して送信する」→P.182

おしらせ

<Mail To機能>

- メールアドレスが2つ以上続けて表示されている と、利用できない場合があります。
- <Media To機能>
- 情報を選択しても利用できない場合があります。
- ●フルブラウザでは利用できません。

位置情報を利用する

サイトなどで、位置情報が付加されているリンク先を 選択し、その位置情報を利用します。

<例:サイトから利用する場合>

i モードブラウザ画面 (P.186) ▶ 位置情報が付加されているリンク先を選択▶以下の項目から選択

地図を見る……「地図設定」(P.278) で設定した i アプリ (位置情報を利用できる i アプリ) が起動します。

■ 海外で利用の場合

i モードサイトに接続して地図を確認するか、 i アプリで地図を確認するかを選択します。

対応 i アプリを利用……位置情報利用に対応した i アプリ (位置情報を利用できる i アプリ) の一覧を表示します。

メール貼り付け……位置情報URLを本文に貼り付け、iモードメールを作成します。

おしらせ

- ◆位置情報によっては、地図が提供されていない場合や正しく表示されない場合があります。その場合もパケット通信料がかかります。
- 位置情報 URL を本文に貼り付けた場合、位置情報 URL の先頭に「♪」が表示されます。
- ●貼り付けられた位置情報URLは、メール本文の文字数にカウントされます。

i モードブラウザ/フルブラウ ザの設定を行う

「i モード」▶「i モード設定」▶「i モードブラウザ設定」または「フルブラウザ設定」

i Iモードブラウザ数定 回動性を表示決定 回動画自動用生設定 目パージ内動画取得設定 日次一ジ内動画取得設定 日放定・状態参照計可 日文学サイス設定 国Cook ie 設定 日Cook ie 認定 ロウィンドウ自動 起動設定 日ボイン分設定 コープルブラウザ級定 1/2 画で変え液が連 自然一当外動画は射再生設定 自然一当外動画は新作設定 日認定・状態参照許可 は文字サイス設定 間ズーム倍率設定 日のは(e設定 日のは(e)原 についば(e)原 についてのは(e)原 についてのな(e)原 についてのな(e)e にっいてのな(e)e にっいての(e)e にっいての(e)

i モードブラウザ設定画面

フルブラウザ設定画面

🕽 以下の項目から選択

画像表示設定・・・・サイトのページ、インターネットホームページ、画面メモの詳細画面の画像やFlashを表示するかしないかを設定します。「表示しない」を設定した場合は、表示されない画像の代わりに「☎」のアイコンが表示されます。

動画自動再生設定→P.216

ページ内動画取得設定……サイトやインターネットホームページ内のプログレッシブ型のFLVを読み込む際に自動的に通信するかどうかを設定します。「毎回確認」を設定すると、通信するときに確認をします。

Script動作設定……ページを表示したとき、 JavaScript※1を有効にするかどうかを設定します。ページによっては「有効」に設定しない と、正常に表示できない場合があります。

設定・状態参照許可→P.209

文字サイズ設定……サイトのページ、インターネットホームページ、画面メモ、メッセージR /Fの一覧・詳細画面*²、ブックマークの文字 サイズを「小、中、大、特大」から選択します。 →P.115

ズーム倍率設定*3……表示サイズの倍率を 「60%、80%、100%、120%、150%、 180%、200%、250%、400%」から選択 します。

Cookie設定→P.209

Cookie削除→P.209

Referer設定→P.209

ウィンドウ自動起動設定……JavaScript ** 1 で 新規ウィンドウを自動で開かないようにするか どうかを設定します。「自動起動しない」に設定すると自動でウィンドウが開かなくなります。

ホーム設定*4…… i モードブラウザのホーム表示を利用するための設定をします。

無効……ホーム表示設定を無効にします。

有効……ホーム表示設定を有効にします。ホームURL欄を選択して、登録したいURLを入力します。

フルブラウザホーム設定*3.....フルブラウザのホームURLの設定を行います。

表示モード設定*3......最初に表示されるモードの設定をします。「PCレイアウトモード」または「ケータイモード」から選択します。

フルブラウザ確認表示*3……フルブラウザに接続をするときに確認画面の表示をおこなうかどうかを設定します。「毎回表示」を設定すると、接続するときに確認をします。

フルブラウザ利用設定*3......フルブラウザを利用するかどうかを設定します。

自動通信サイズ設定*3……ページの最大サイズ を超える通信をおこなうかどうかを設定しま す。「毎回確認」を設定すると、ページ最大サイ ズを超える通信を行うか確認をします。

ポインタ設定

ポインタ表示設定……ポインタを表示する かどうかを設定します。

速度設定……ポインタ速度を「標準、高速、 低速しから選択します。

- ※1: JavaScriptは、サイトやインターネットホームページ上で動作する簡易プログラム言語で、動きのあるサイトやインターネットホームページを作成するときなどに幅広く利用されています。
- ※2: i モードブラウザ設定から文字サイズを変え た場合のみ、メッセージR/Fの文字サイズ 設定が変更されます。

※3: フルブラウザ設定のみで利用できます。
※4: i モードブラウザ設定のみで利用できます。

おしらせ

<画像表示設定>

- i モードブラウザ設定の「画像表示設定」を変更 した場合は、ワンセグの「ユーザ設定」およびワ ンセグ視聴画面の機能メニューの「画像表示設定」 も変更されます。
- ●本機能を「表示しない」に設定していても、 i Menu画面では画像が表示されます。

おしらせ

<ホーム設定>

◆イヤホンマイク(別売)を接続している場合は、 待受画面でスイッチを押してもホーム登録したサイトが表示されます。

<ポインタ設定>

●本機能の「ポインタ表示設定」を「表示する」に 設定していると、Flashのコンテンツなどが操作 できない場合があります。その場合は「表示しな い」に設定し直してから操作してください。

ブラウザの共通設定を行う

🕗 以下の項目から選択

i モードボタン設定→P.189

スクロール設定……サイトやインターネットホームページのページ、画面メモ、メッセージR /Fの詳細画面のスクロールの速度やリンク先の表示を設定します。以下の項目から選択します。

速度設定……スクロール速度を「高速、低速」から選択します。

スクロール中のフォーカス表示……スクロール中にリンク先を反転させるかどうかを設定します。

タブ開き方設定……新しいウィンドウでページ を開くとき、表で開く(新しいウィンドウに表示を切り替える)か、裏で開く(元の表示を残したまま、新しいウィンドウを開く)かを設定します。

サウンド設定……Flashの音量を調節します。

おしらせ

くサウンド設定>

● 音量をゼロ以外に設定していても、Flash画像に よっては効果音が鳴らない場合があります。

メッセージR/Fの設定を行う

- ●「i モード」●「i モード設定」●「メッセージR/F設定」
- 🕖 以下の項目から選択

メッセージ自動表示設定……メッセージR/Fの自動表示のしかたを設定します。

添付ファイル自動再生設定……メッセージR/F を開いたときに、添付されているメロディや貼り付けられているメロディがある場合に自動再生するかどうかを設定します。

メッセージー覧表示設定……メッセージー覧画 面の表示行数を設定します。

ブラウザの設定内容を確認する

- (i) モード」 | 「i モード設定」 「i モード設定確認」
- 💋 以下の項目から選択

i モードブラウザ設定確認、フルブラウザ設定確認、共通設定確認、メッセージR/F設定確認

i モードの設定を初期状態に戻す

〈 i モード設定リセット〉

●「iモード」●「iモード設定」 ●「iモード設定リセット」●端末 暗証番号を入力●「YES」

i モードから接続先を変更する(ISP接続通信) 〈接続先選択〉

※通常は設定を変更する必要はありません。

i モード以外のサービスを受けるときに使う接続先の設定をします。「i モード」以外の接続先に変更すると、i モードや i モードメールをご利用できなくなります。

- ●接続先は「i モード」のほかに10件まで登録できます。
- ●・「設定/NWサービス」 ト「アプリケーション通信設定」 ト「接続 先選択」ト「<未登録>」を反転ト型/ [編集] ト端末暗証番号を入力ト以下の項目から選択

接続先名称、接続先番号……接続先名称/番号 を設定します。

接続先アドレス、接続先アドレス2……接続先 アドレス/アドレス2を設定します。

- すでに登録した内容を削除する場合
- **_ch** [機能] ▶ 「削除」 ▶ 端末暗証番号を入力▶ 「YES」
- 2 🖳 [完了]

- ●接続先変更をした場合、i チャネルのテロップは表示されなくなります。情報が自動更新されるか、 ←的を押して最新の情報を受信すると、テロップも自動的に流れるようになります。

Flash画像で端末情報データを利用するかを設定する 〈設定・状態参照許可〉

Flash画像を動作させるときに端末情報データを利用するかどうかを設定します。

- ●Flash画像によっては、端末情報データを利用する ものがあります。端末情報データをFlash画像で利 用するには、「許可する」に設定してください。な お、Flash画像が利用する端末情報データには以下 のものがあります。
 - 電池残量
- 着信音量設定
- 受信レベル バイリンガル設定
- 日付時刻情報
- 機種情報
- i モ ー ド ブ ラ ウ ザ 設 定 画 面 (P.206)、フルブラウザ設定画面 (P.206) ▶ 「設定・状態参照許可」 ▶ 「許可する」 または「許可しない」

Cookieについて

Cookie ** を利用すると一度アクセスしたインターネットホームページに、効率よくアクセスすることができるようになります。

※: Cookieとは、インターネットホームページに訪れた 日時、訪問回数など、お客様に関する情報を一時的に 保存しておくしくみです。サーバからFOMA端末に 書き込まれて一時的に保存され、お客様専用のページ を自動的に表示するなどの目的で利用されます。 Cookieを送信した場合、インターネットホームペー ジに訪れた日時、訪問回数などの情報がサイト側に送 信されます。Cookieを送信したことで第三者にお客 様の情報が知られても、当社としては責任を負いかね ますのであらかじめご了承ください。

ただし、インターネットホームページ、コンテンツ サービスによっては、Cookieの設定を有効にしてい ないと正常に表示/利用できない場合があります。

● Cookieについて設定する

i モードブラウザ設定画面 (P.206)、フルブラウザ設定画面 (P.206) ▶ 「Cookie設定」▶以下 の項目から選択

有効……Cookieを常に有効にします。 Cookieを送受信するときに確認を行いません。

無効……Cookieを常に無効にします。

毎回確認(送信時)……ページに接続するたびに、Cookieを送信するかしないかを選択できます。Cookieを受信するときには確認を行わず、情報がFOMA端末に書き込まれます。

毎回確認(受信時)……ページに接続するたびに、Cookie を受信するかしないかを選択できます。Cookie を送信するときには確認を行わず、情報を送信します。

毎回確認(送受信時)……ページに接続するたびに、Cookieを送受信するかしないかを選択できます。

おしらせ

- ◆Cookieは、最大件数、または最大容量を超えた場合に使用されないものから順に削除されます。
- i モード設定リセットを実行するとCookieが削除されます。

● Cookieを削除する

FOMA端末に保存されたCookieを削除します。

i モード ブラ ウ ザ 設 定 画 面 (P.206)、フルブラウザ設定画面 (P.206) ▶ 「Cookie削除」▶端末 暗証番号を入力▶「YES」

FOMA端末に保存されているCookieがすべて 削除されます。

Refererについて

Referer*を送信するかどうかを設定します。

※: Refererとは、リンク元情報のことです。Refererを 送信すると、自分がどのページからアクセスしてい るかなどの情報がサイトに送信されます。

Referer を送信したことで第三者にお客様の情報が知られても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめで了承ください。

ただし、インターネットホームページによっては Refererを送信しないと、リンク先などにアクセスで きない場合があります。

● Referer について設定する

i モードブラウザ設定画面 (P.206)、フルブラウザ設定画面 (P.206) ▶ 「Referer設定」▶ 「有効」または「無効」

SSL/TLS証明書を設定する

SSL/TLS証明書の内容を確認したり、有効/無効の設定ができます。

- ② 証明書を選択▶証明書を確認
 - SSL / TLS証明書を有効または無効に設定 する場合
 - ▶証明書を反転▶ ch [機能] ▶ 「有効/無効設定」 「有効」に設定すると「□」が表示されます。 「無効」に設定すると「□」が表示されます。

おしらせ

●「無効」に設定すると、そのSSL/TLS証明書を 持っているSSL/TLS対応ページが表示できな くなります。

FirstPassの設定を行う

ユーザ証明書は、お客様がFOMAサービスを契約されていることを証明するものです。ダウンロードしたユーザ証明書はFOMAカードに保存され、クライアント認証に対応しているサイトでご利用になれます。

FirstPassセンターに接続する

ユーザ証明書の発行申請からダウンロードするまで の操作をします。

- ●FirstPassセンターからユーザ証明書の発行申請 や、ダウンロードができます。
- ●FOMAカード(青色)ではご利用になれません。
- ●海外ではご利用になれません。
- ◆FirstPass センターに接続するには、日付・時刻設定が必要です。→P.55
- FirstPass センターで表示される画面や操作方法 は、変更されることがあります。

「設定/NWサービス」▶「アプリケーション通信設定」▶「セキュア通信サービス設定」▶「ユーザ証明書操作」▶内容を確認▶「次へ」



「証明書発行」

■ 失効申請をする場合

「その他」を選択し、「証明書失効」を選択します。 PIN2コードを入力し、画面の指示に従って操作 してください。

- 💦 内容を確認 ▶ 「実行」
- PIN2コードを入力 PIN2コードについて→P.126

確認のメッセージが表示されます。 ダウンロードが完了したら、FirstPassのメ ニュー画面に戻ります。

- FirstPassセンターに接続した際のパケット通信 料は無料です。
- FirstPass センターへ接続中は、以下の機能が利用できません。
 - i モードメールの送受信、問い合わせ (SMSは 利用可)
 - メッセージR/Fの受信
 - メールの添付ファイルを手動で取得
 - メール詳細画面からのWeb To機能
- ユーザ証明書を新規で発行する場合も更新で発行する場合も、必ず発行申請をした後にダウンロードを行ってください。発行の申請をしていないユーザ証明書はダウンロードすることができません。
- ●ユーザ証明書の失効申請が完了すると、そのユー ザ証明書が必要なFirstPass対応サイトを表示で きなくなります。
- ◆失効が完了した後にFirstPassを利用する場合は、再度ユーザ証明書の発行申請とダウンロードをしてください。

| ユーザ証明書を使ってサイトに接続する

i モードブラウザ画面 (P.186) ▶ユーザ証明書の送信を確認▶「YES」▶PIN2コードを入力

おしらせ

- ◆FirstPass対応サイトに接続した際のパケット通信料はiモードパケット定額サービスに含まれます。
- ●ユーザ証明書がない状態でFirstPass対応サイトに接続した場合や、ユーザ証明書の有効期限が切れている場合、そのことを通知するメッセージが表示されます。接続を継続する場合は「YES」を選択すると続けてページを表示できる場合がありますが、お客様の個人情報(クレジットカード番号、連絡先など)を安全に送信できない可能性がありますのでご注意ください。接続を切断する場合は「NO」を選択し、FirstPassセンターからユーザ証明書をダウンロードした後、再度接続してください。

■FirstPassご利用にあたって

- FirstPassとはドコモの電子認証サービスです。 FirstPassを利用することにより、サイト側が FOMA端末側を認証するクライアント認証が可能 となります。
- FirstPassはFOMA端末からのインターネット通信と、FOMA端末をパソコンに接続した状態でのインターネット通信でお使いいただくことが可能です。パソコンでご利用いただくためには、FirstPass PCソフトが必要です。

FirstPass PCソフトの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。

- ユーザ証明書の発行申請をする際は、FirstPassについて画面に表示される「ご利用規則」をよくお読みになり、ご同意の上、申請してください。
- ユーザ証明書のご利用にはPIN2コード (P.126) の入力が必要です。PIN2コード入力後になされた すべての行為がお客様によるものとみなされます ので、FOMAカードまたはPIN2コードが他人に使 用されないよう十分ご注意ください。
- FOMAカードの紛失、盗難にあった場合などは、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」でユーザ証明書の失効を行うことができます。
- FirstPass対応サイトによって提供されるサイト や情報については、ドコモは、何らの義務もないも のとし、一切の責任を負いません。お客様と FirstPass対応サイトとの間で解決をお願いいた します。
- FirstPassおよびSSL/TLSのご利用にあたり、 ドコモおよび認証会社は安全性などに関し保証を 行うものではありませんので、お客様ご自身の判断 と責任においてご利用ください。

証明書発行接続先を変更する

※通常は設定を変更する必要はありません。

ユーザ証明書をダウンロードするときの接続先の設定をします。

- 「設定/NWサービス」 ▶ 「アプリケーション通信設定」 ▶ 「セキュア通信サービス設定」 ▶ 「センター接続先設定」
- 【<未登録>】を反転▶□/[編集]上端末暗証番号を入力▶以下の項目から選択

初期画面URL……接続先の初期画面のURLを 設定します。

接続先番号……接続先番号を設定します。

■ 登録した接続先を削除する場合

- ▶登録した接続先を反転 ▶ (ch [機能] ▶ 「削除」
- ▶端末暗証番号を入力▶「YES」



おしらせ

●登録した「ユーザ指定接続先」を編集するときは、 登録と同じ操作で編集します。

i モーション・ムービー/ i チャネル/ i コンシェル

■ 1 セーション・ムーヒーを利用する	
i モーション・ムービー	214
サイトから i モーション・ムービーをダウンロードする	i モーション・ムービー取得 215
i モーション・ムービーを自動再生するかを設定する	
■ i チャネルを利用する	
i チャネル	217
チャネル一覧からサイトを表示する	217
i チャネルの設定を行う	i チャネル設定 218
■ i コンシェルを利用する	
i コンシェル	219
インフォメーションを受信する	219
i コンシェルを表示する	i コンシェル起動 <mark>220</mark>
i コンシェルの設定を行う	220

i モーション・ムービー

i モーションは、映像や音声、音楽のデータです。 i モーション対応サイトからFOMA端末に取得しま す。また、i モーションを着信音に設定することも できます。着モーション→P.98

インターネット上のポータル系サイトや動画専門サイトなどで提供されているさまざまなムービーをダウンロード、再生できます。

●ミュージックブレーヤーはWindows Media Video (WMV) およびWindows Media Audio (WMA) の 再生に対応しています。ムービーのダウンロード、ストリーミング時には容量の大きいデータを受信する可能性があります。容量制限のないストリーミングタイプなど、送受信データが大きい場合はパケット通信料が高額になりますのでご注意ください。パケット通信料がおよび料金ブランの詳細については、『ご利用ガイドブック(iモード<FOMAン編)』をご覧ください。

● i モーションのタイプ

i モーションには、大きく分けて以下の2つのタイプがあります。取得した i モーションがどのタイプであるかは、サイトやデータにより異なります。

種類		=×□□
タイプ	再生の種類	説明
標準タイプ (保存可*) (最大 1 OM	データ取得 後に再生	i モーションのデータ をすべて取得してか ら再生します。
バイトまで)	データ取得 中に再生	i モーションのデータ を取得しながら再生 します。
ストリーミン グタイプ (保存不可) (最大10M バイトまで)	データ取得 中に再生	iモーションのデータ を取得しながら再生 します。再生し終わっ たデータは数をします。 ので、繰り返し再生 したり、FOMA端末に 保存することはでき ません。

※: i モーションによっては、保存できない場合があります。

● ムービーのタイプ

種類		説明
タイプ	再生の種類	武切
ストリーミ ングタイプ (保存不可)		ムービーを受信しながら同時に再生します。保存することはです。保存することはできません。長時間の再生が可能です。
ダウンロー ドタイプ (保存可) (最大 10M バイトまで)	データ取得後 に再生	FOMA端末で取得したデータだけでなく、パソコンで取得したり、作成したムービーをmicroSDカードに保存できます。

1	1	
拡張子	wmv, wma, wvx, wax, asf, asx	
コーデック	ビデオ	Windows Media Video7~9
	オーディオ	Windows Media Audio 9, Windows Media Audio 9.1
ビット レート	ビデオ	最大96Kbps*1、 最大1,000Kbps*2
	オーディオ	最大320Kbps
		最大96+320Kbps*1、 最大1,000+320Kbps*2
動画サイズ	QCIF (横176ドット×縦144ドット) *1、VGA (横640ドット×縦480ドット) *2	
フレーム レート	最大15fps ^{※1} 、最大30fps ^{※2}	

- ※1: Windows Media Video7/8の場合
- ※2: Windows Media Video9の場合
- ●ストリーミングタイプの配信サーバはMicrosoft Windows Media Services 9またはWindows Media Services 4.1のみに対応しています。その他のサーバから配信されるストリーミングタイプのムービーは再生できません。
- ●サイトによっては動作環境(ブラウザ種別、OS種別など)を確認する場合があり、FOMA端末ではムービーの再生ができないことがあります。
- 対応するムービーのファイル形式については、 「データBOXについて」(P.308)を参照してください。

サイトから i モーション・ムー ビーをダウンロードする

〈i モーション・ムービー取得〉

- i モーションは i モードブラウザでのみダウン ロードできます。
- i モードブラウザ画面 (P.186)、 フルブラウザ画面 (P.190) ▶i モーションまたはムービーを選択 (ムービーの場合は▶「YES」)

■ ストリーミングタイプの 場合

ダウンロードと同時に再生 されます。

再生が完了すると、i モーションでは「ダウンロード 完了画面」が表示され、ムービーでは「i モードブララ ヴザ画面」または「フルブラウザ画面」に戻ります。「ミュージックブレーヤー



機能メニュー ⇒P.215

再生画面の操作について」→P.270

- 標準タイプまたはダウンロードタイプの場合 データのダウンロードが完了すると、「ダウン ロード完了画面」が表示されます。
- ダウンロードを中止する場合 ▶ CLR

🤰 「再生」

ダウンロードした i モーションまたはムービー を再生します。

「ミュージックプレーヤー再生画面の操作について」→P.270

- ライセンス (WMDRM (Windows Media digital rights management)) について
- ●ライセンスにより保護されたムービーで再生できるのはストリーミングタイプのみです。ライセンスに保護されたダウンロードタイプのムービーは非対応です。
- ムービーのライセンス設定によってはムービー の再生ができない場合があります。

おしらせ

●ストリーミングタイプの i モーション・ムービー を再生中に通信の切断などによって中断した場合 には一時停止となります。また、再生中の着信や CLB、(▼一)によって再生を終了した場合、ムービー は再生前の画面に戻り、 i モーションは「ダウンロード完了画面」が表示されます。

おしらせ

- 接続するサイトによっては、iモーションやムービーがダウンロードできないことがあります。また、iモーションによってはデータ取得中の再生ができないことがあります。
- 標準タイプのiモーションの場合は、データ取得中の再生を途中で停止しても、データの取得自体は継続されます。
- i モーションやストリーミングタイプのムービーには再生制限が設定されているものがあります。再生回数、再生期間、再生期限のいずれかに制限がある i モーションは、タイトルの先頭に「①」が表示されます。再生できる期間が制限されている i モーション・ムービーは、期間前や期間後には再生できません。また、長い期間電池パックを外していると、FOMA端末で保持している日付時刻情報がリセットされることがあります。その場合、再生期間や再生期限が決められている i モーション・ムービーについては、再生することができません。
- ●取得したiモーション・ムービーによっては、正 しく再生できないことがあります。
- ●回線速度・回線状況・電波状況により、ダウンロード中の再生が途中で止まったり、画像が乱れたりする可能性があります。

機能 ダウンロード完了画面 (P.215)

証明書表示……ページがSSL/TLS対応の場合に SSL/TLS証明書の内容(所有者・発行元・有効期 限・シリアル番号)を表示します。

i モーション・ムービーを保存する

- ●ストリーミングタイプの i モーション・ムービーは 保存できません。
- ダウンロードタイプのムービーはmicroSDカード にのみ保存できます。
- i モーションによっては、ダウンロードしたデータをFOMA端末に保存できない場合があります。
- • i モーションはカメラでの撮影動画とあわせて最大100件まで保存できます。 i モーションの保存可能件数は、保存データのデータ量によって変動します。
- ●最大10Mバイトのiモーション・ムービーが保存できます。
- i モーション・ムービーのフォルダについて →P.309
- i モードブラウザ画面(P.186)、フルブラウザ画面(P.190) ▶
 i モーションまたはムービーを選択(ムービーの場合は▶「YES」)▶「保存」▶「YES」
 - i モーションの場合
 - ▶フォルダを選択
 - 保存を中止する場合
 - ▶ [NO]

保存せずにダウンロード完了画面に戻ります。

おしらせ

◆タイトルが付いていない i モーション・ムービー は一覧で「movieXXX」(XXXは数字)と表示されます。

i モーション・ムービーの詳細情報を表示する

i モーション・ムービーのタイトル、再生制限の有無、ファイルサイズなどの詳しい情報を確認します。

i モードブラウザ画面(P.186)、 フルブラウザ画面(P.190) ▶i モーションまたはムービーを選択 (ムービーの場合は▶「YES」)▶「情報表示」

i モーション情報画面またはムービー情報画面 が表示されます。②で画面をスクロールし、タ イトル、表示サイズ、ファイルサイズなどの詳 しい情報を確認します。

i モーション・ムービーを自動 再生するかを設定する

〈動画自動再生設定〉

- i モードブラウザ画面またはフルブラウザ画面からi モーション・ムービーをダウンロードしたときに、自動的に再生するかを設定します。
- 「動画自動再生設定」は、標準タイプの i モーションおよびダウンロードタイプのムービーのみ、設定が有効になります。ストリーミングタイプの i モーション・ムービーは、本設定にかかわらず自動再生されます。
 - i モーション・ムービーのタイプについて →P.214
- i モードブラウザ設定画面 (P.206)、フルブラウザ設定画面 (P.206) ▶ 「動画自動再生設定」▶ 以下の項目から選択

自動再生する…… i モーション・ムービーをダ ウンロードした後、自動再生します。一部の i モーションは、データをダウンロードしなが ら再生します。

自動再生しない…… i モーション・ムービーを ダウンロードしても、自動再生せずにダウン ロード完了画面を表示します。

i チャネル

ニュースや天気などの情報が i チャネル対応端末に配信されるサービスです。自動的に受信した最新の情報が待受画面にテロップとして流れます。また、i チャネル対応ボタン (/oh) を押すことで最新情報がチャネル一覧に表示されます (P.217)。

i チャネルはお申し込みが必要な有料サービスです(お申し込みには i モード契約が必要です)。

また、i チャネルにはドコモが提供する「ベーシックチャネル」とIP(情報サービス提供者)が提供する「ベーシックチャネル」とB(情報サービス提供者)が提供する「おこのみチャネル」の2種類があります。「ベーシックチャネル」は、配信される情報の自動更新時にパケット通信料はかかりません。お好きなチャネルを登録し利用できる「おこのみチャネル」は、情報の自動更新時に別途パケット通信料がかかります。「ベーシックチャネル」「おこのみチャネル」ともに、詳細情報を閲覧する場合は別途パケット通信料がかかりまり、当内でのパケット通信料がかかり、国内でのパケット通信料と異なります。

i チャネルの詳細については『ご利用ガイドブック (i モード<FOMA>編)』をご覧ください。

● 待受画面/イルミネーション・ウィンドウの テロップ表示について

i チャネルをご契約された場合、情報を受信したタイミングで待受画面やイルミネーション・ウィンドウに情報がテロップ表示されます。

- i チャネル情報を受信中は⇒が点滅します。
- 「i チャネル設定」でテロップ表示の設定ができます。→P.218



おしらせ

- ◆待受画面に i モーションや i アプリ待受画面を設定していても、テロップは表示されます。また、セルフモード設定中でもテロップは表示されます。
- ●FOMAカード未挿入時、公共モード(ドライブ モード)設定中、省電力モード時は、テロップは 表示されません。

チャネル一覧からサイトを表示する

チャネル一覧を表示し、iチャネルの情報サイトにアクセスします。

● i モードブラウザ設定またはチャネル一覧画面の 機能メニューで「ポインタ設定」の「ポインタ表示 設定」が「表示する」の場合、ポインタは表示され ますが、チャネル項目の選択はできません。「表示 しない」に設定してから操作してください。

(1) 待受画面表示中▶ ch

■ メインメニューからの表 示方法

「chボタン設定」(P.365) で <u>/ ch</u>ボタンのショート カット機能を変更した場合、 以下の方法で表示します。 ▶ MENN ▶ [i モード] ▶

「 i チャネル」▶「 i チャネ ル一覧」



機能メニュー ⇒P.217

※ 画面はイメージです。実際の画面とは 異なることがあり

2 チャネル項目を選択

おしらせ

- ●ご利用の状況により、チャネル一覧を表示したタイミングで情報を受信する場合があります。
- ●情報を受信しても、着信音・バイブレータは鳴動 しません。また、着信イルミネーションも点滅し ません。

機能 チャネル一覧画面 (P.217)

デスクトップ貼付→P.116

リプレイ……チャネル一覧画面を最初から表示します。

サウンド設定……Flashの音量を調整します。

ポインタ設定→P.207

ウィンドウ操作→P.188 (機能メニュー項目)

クイック検索→P.195

おしらせ

チャネル一覧画面で設定した「サウンド設定」は、 「i モード設定」の「サウンド設定」に反映されます。

i チャネルの設定を行う

〈i チャネル設定〉

待受画面やイルミネーション・ウィンドウに i チャネル情報をテロップ表示するかしないかを設定します。また、テロップ表示するときのスクロール速度やテロップ色を設定します。

- イルミネーション・ウィンドウの設定を「ON」に した場合は、以下のように表示されます。
 - テロップ表示設定を「表示する」に設定したときは、新しい情報を受信したときや、FOMA端末を折り畳むたびにイルミネーション・ウィンドウにテロップが2回表示されます。
 - テロップ表示設定が「受信時のみ表示する」のときは、新しい情報を受信したときにテロップが2回表示されます。
 - イルミネーション・ウィンドウにテロップを表示している間は、省電力モードになりません。

● 「i モード」 ▶ 「i チャネル」▶ 以下の項目から選択

i チャネルー覧→P.217

i チャネル設定

テロップ表示設定……待受画面にチャネル情報をテロップ表示するかしないか(表示する、受信時のみ表示する、表示しない)を設定します。

「表示する」または「受信時のみ表示する」 を選択した場合は、さらにFOMA端末を折 り畳んでいるときにイルミネーション・ ウィンドウに表示するかしないか(ON、 OFF)を設定します。

テロップ速度設定……テロップ表示するときのスクロール速度を「標準、高速、低速」から選択します。

テロップカラー設定*······テロップの文字の色を「WHITE、YELLOW、BLUE、PINK、GREEN」から選択します。

テロップ文字サイズ設定※……テロップを 表示するときの文字サイズを「小、中、大」 から選択します。→P.115

i チャネル初期化…… i チャネル設定をお買い 上げ時の状態に戻します。

※:項目選択のとき、反転表示を移動すると、そのテロップの設定がディスプレイに表示されます。

おしらせ

◆FOMAカード未挿入時やお買い上げ時(iチャネル初期化時)、公共モード(ドライブモード)設定中の場合などは、iチャネルの設定を変更できませか。

<テロップ表示設定>

- i チャネル解約前に i モード解約を行った場合 や、i チャネル解約後は、テロップ表示設定はそのままになりますが、テロップは自動的に表示されなくなります。
- 2in1のモードごとに設定を記憶します。

< i チャネル初期化>

● 初期化後は、i チャネルのテロップは表示されなくなります。情報が自動更新されるか、 (ch) を押して最新の情報を受信すると、テロップも自動的に流れるようになります。

iコンシェル

i コンシェルとは、執事やコンシェルジュのように、お客様の生活をサポートするサービスです。お客様のさまざまなデータ(お住まいのエリア情報、スケジュール、トルカ、電話帳など)をお預かりし、生活エリアやお客様の居場所、趣味趣向にあわせた情報を適切なタイミングでお届けします。また、FOMA端末に保存されているスケジュールやトルカを自動で最新の情報に更新したり、電話帳にお店の営業時間などの役立つ情報を自動で追加します。 i コンシェルの情報は、待受画面上でマチキャラ(待受画面上のキャラクター)がお知らせします。

■ i コンシェルのご利用にあたって

- i コンシェルはお申し込みが必要な有料サービスです(お申し込みには i モードの契約が必要です)。
- ケータイデータお預かりサービス (P.143) のご 契約をされていないお客様が、i コンシェルを新 たにご契約になる場合、同時にケータイデータお預 かりサービスにもご契約いただいたことになりま す。
- ■コンテンツ (インフォメーション、i スケジュールなど) によっては、i コンシェルの月額使用料のほかに、別途情報料がかかる場合があります。インフォメーションの受信には一部を除いて別途パケット通信料がかかります。
- ●詳細情報のご利用には別途パケット通信料がかかります。
- ■国際ローミングサービスご利用の際は、受信・詳細 情報の閲覧ともにパケット通信料がかかります。また、海外でご利用の場合は、国内でのパケット通信 料と異なります。
- i コンシェルを海外でご利用になる場合は海外利 用設定が必要となります。
 - ▶ [i コンシェル] ▶ [[MENU] ▶ [] を選択▶ 「その他共通設定」▶ 海外利用設定の「変更する」を選択▶ 画面の指示に従って操作する
- i スケジュール・トルカ・電話帳の自動更新時に は別途パケット通信料がかかります。
- i コンシェルの詳細については『ご利用ガイド ブック(i モード< FOMA >編)』をご覧ください。

インフォメーションを受信する

FOMA端末がFOMAサービスエリアの圏内にあるときは、自動的にインフォメーションが送られてきま

- ●インフォメーションを受信すると画面の上部に「❷」が表示されます。
- ●受信したインフォメーションは、最大50件まで保存できます。また、最大件数を超えた場合は、古いインフォメーションから順に上書きされます。

インフォメーションを受信すると

インフォメーションを自動で受信すると、待受画面に ポップアップメッセージを表示します。

- ◆インフォメーション受信後は「●」が点灯します。 すでに点灯している場合に受信すると一時的に点滅します。
- ●一度に複数のインフォメーションを受信した場合、 待受画面には最新の1件が表示されます。
- ●ポップアップメッセージが表示されてから約15秒 間操作がないと、選択状態を解除します。
- ●「マチキャラ設定」でマチキャラ表示の設定ができます。→P.115

i コンシェル画面が表示されます。

■ ポップアップメッセージを中止する場合▶ = または [CLR] (1 秒以上)

🙋 インフォメーションを選択

おしらせ

- ●「着信・メール受信表示」の「メール/メッセージ 受信表示」にオリジナルロック設定中の場合、イ ンフォメーションを受信しても、待受画面にポッ プアップメッセージや画面上部に「図」を表示せ ず、着信動作(着信音鳴動、パイブレータ、着信 イルミネーションの点滅)も行われません。
- ◆インフォメーションによってはiコンシェル画面を表示せず、サイト表示またはインフォメーションの情報のみ表示する場合もあります。
- ●「データ閲覧・編集・削除」の「i コンシェル」に オリジナルロック設定中のときに、インフォメー ションを受信すると待受画面に「新着情報があり ます」のポップアップメッセージが表示されます。 ポップアップメッセージを選択するとインフォ メーション内容にかかわらず i コンシェル画面 を起動します。

i コンシェルを表示する

(i コンシェル起動)

i コンシェル画面が表示されます。

■ 受信したポップアップメッセージから表示す る場合

「インフォメーションを受信すると」→P.219

■ デスクトップアイコンから表示する場合▶ 待受画面表示中▶ ● ▶

「一を選択

※ i コンシェルのデスクトップアイコンは、お買い上げ時に貼り付けられています。表示されていない場合は、i コンシェル画面で cn を押して「デスクトップ貼付」を選択すると、貼り付けられます(cn ボタンのファンクション表示はありませか)。

i コンシェル画面では、インフォメーションを 確認したり、メニューバーを表示して、i コン シェルの設定などが行えます。

おしらせ

- ●ファイル添付のスケジュールおよびトルカの情報 を受信したときは、自動で保存されます。また、 空きメモリがなくファイルを保存できなかった場 合は、ダウンロードする画面が表示されます。
- i コンシェルサービス契約中でも、設定内容によってサービス一時中止のメッセージが表示されることがあります。その場合は、表示されるメッセージに従って設定を変更してください。

i コンシェルの設定を行う

● i コンシェルの各設定項目は、機能の追加などにより変更する場合があります。

待受画面へのインフォメーション表示設定を行う (インフォメーション表示設定)

インフォメーション受信時、待受画面にポップアップ メッセージでインフォメーションを表示するかしな いかを設定します。

●「設定/NWサービス」●「ディスプレイ」●「インフォメーション表示設定」●「ON」または「OFF」

i コンシェル着信音の設定を行う

〈着信音設定〉

インフォメーションを受信したとき、着信音、着信イルミネーション、バイブレータで知らせるように設定します。

- ●着信音量の設定→P.100
- 着信音の設定→P.98
- ●着信音を鳴らす時間の設定→P.102
- バイブレータの設定→P.101
- ●着信イルミネーション設定→P.113

カメラ

カメラをご利用になる前に	222
静止画を撮影する	フォトモード 227
動画を撮影する	
音声のみを録音する	ボイスモード <mark>23</mark> 4
撮影した静止画や動画を表示する	235
撮影時の設定を変える	
バーコードリーダーを利用する	バーコードリーダー <mark>23</mark> 6
文字を読み取る	

著作権・肖像権について

FOMA端末を利用して撮影または録音などしたものを複製、編集などする場合は、著作権侵害にあたる利用方法はお控えいただくことはもちろん、他人の肖像を勝手に使用、改変などすると肖像権を侵害することとなりますので、そのような利用方法もお控えください。なお、実演や興行、展示物などの中には、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影または録音などが禁止されている場合がありますので、ご注意ください。

お客様が本機を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為などを行う場合、法律、条例(迷惑防止条例など)に従い処罰されることがあります。



カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシーなどにご配慮ください。

カメラをご利用になる前に

FOMA端末に内蔵されているカメラを使って、静止 画や動画を撮影できます。

●FOMA端末を閉じた状態ではカメラ機能の起動や 撮影はできません。

カメラの使いかた

● カメラモードにするには

- ① 待受画面のデスクトップアイコン () または デスクトップインフォ (● フォトモード) を選択 する
- ② メインメニューの「LifeKit」、シンプルメニュー から「カメラ」を選択する
- ●約3分以上ボタン操作をしなかったときは、自動的にカメラモードを終了します。

● 外側カメラと内側カメラを切り替えるには

撮影画面で (ch [機能] を押し、機能メニューから 「内側カメラ」または「外側カメラ」を選択します。



■外側カメラ

ほかの人や動物、風景などを撮影するときに使うと便利です。画面には、自分が見たとおりに表示されます (正像表示:画面に表示された向きで撮影されます)。 外側カメラでは、接写の機能を利用して近くのものを 撮影できます。

また、オートフォーカスを使って静止画を撮影できます。→P.227

■内側カメラ

自分を撮影するときに使うと便利です。画面には鏡と 同じ向きに表示(鏡像表示)され、撮影結果は表示と 逆向き(正像)に保存されます。連続撮影では使用で きません。

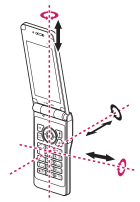
● 接写について

●ごく近くにある被写体を撮影したいときは、「AF切替」で「接写」(P.227)を選択してください。外側レンズとの距離が約10cmの被写体にピントが合います。

● 手ブレ補正機能について

本FOMA端末は、手ブレ補正機能を搭載しています。 外側カメラで静止画撮影や動画撮影をするとき、静止 画は6軸方向、動画は4軸方向の手ブレを防止できま す。

●「手ブレ補正について設定する」→P.236



※赤色の矢印は静止画のみ

カメラ利用にあたって

■撮影するときのご注意

- ●カメラは、非常に精密度の高い技術で作られておりますが、一部に暗く見える点や線、常に明るく見える点や線がある場合があります。また、光量が少ない場所での撮影では白い線などのノイズが増えますので、ご了承ください。
- 撮影する前に、柔らかい布などでレンズをきれいに 拭いておいてください。レンズに指紋や油脂などが 付くと、ピントが合わなくなったり不鮮明な画像に なったりすることがあります。
- ●FOMA端末を閉じるときにレンズに力がかからないようにご注意ください。故障の原因となります。
- ●外側カメラでオートフォーカス撮影を行う際、カメラのレンズが動作する音が聞こえますが、異常ではありません。
- ●FOMA端末を暖かい場所に長時間置いていた後は、画質が劣化することがあります。
- 撮影した静止画や動画は、実際の被写体と明るさや 色合いが異なる場合があります。
- レンズ部分に直射日光を長時間当てたり、太陽や明かりの強いランプなどを直接撮影したりしないでください。撮影した画像の色が変色したり、故障の原因となります。
- 撮影時は、レンズに指や髪、ストラップなどがかからないようにしてください。

- カメラ撮影中は電池の消費量が多くなるため、撮影が終了したら速やかにカメラを終了させることをおすすめします。電池残量が少ない状態でカメラ撮影を行うと、画面が暗くなったり乱れたりすることがあります。
- ●シャッター音、セルフタイマーの開始音、オートフォーカスロック完了音の音量を変更することや消去することはできません。また、ダウンロードしたメロディをシャッター音に設定することはできません。
- ●手ブレ補正設定を「OFF」に設定している場合、撮 影時にFOMA端末が動くと、画像がぶれる原因と なります。なるべく手ブレ補正設定を「オート」に 設定して撮影することをおすすめします。
- ●静止画の撮影時にシャッター音が鳴った後、取り込みが完了するまで、FOMA端末が動かないようにしてください。
- ●室内で撮影する場合、蛍光灯などの影響で画面がちらつくことがあります。このようなときは、ご利用の地域の電源周波数に合わせて「ちらつき軽減」の設定を行うと、ちらつきを低減できる場合があります。
- 撮影画面を表示したりカメラを切り替えたりカメラの設定を変更した直後は、明るさや色合いなどが 最適に表示されるまでに時間がかかることがあります。

■着信イルミネーションの点滅について

- 撮影時などには以下のように点灯または点滅します。
 - 撮影画面表示中:赤色で点滅
 - 静止画撮影、マニュアル連続撮影:赤色で点灯 (約3秒間)
 - オート連続撮影:赤色で点灯(撮影中)
 - 動画撮影、ボイスモード録音、パノラマ撮影:赤 色で点滅
 - セルフタイマー作動中:水色で点滅→P.236

■撮影した静止画・動画などの保存について

- 「カメラの画像サイズと登録件数/撮影時間」→P.481
- 撮影した静止画や動画などは「画像保存先選択」や 「動画保存先選択」、「音声保存先選択」で設定した フォルダに保存されます。
- ●「自動保存設定」を「ON」に設定すると、静止画 や動画などを撮影後、自動的に保存できます。
- ●電池残量が少ないとき、撮影した静止画や動画を保存できない場合があります。
- ●ファイル保存中に電源を切ったり、電池パックを取り外したときなど、不完全なファイルが保存される場合があります。

■撮影が中断されるとき

- ●着信(音声電話、テレビ電話、64Kデータ通信)や エリアメールの受信、アラーム通知(ワンセグ視聴 予約、ワンセグ録画予約、アラーム、スケジュー ル、To Doリスト)があったとき、ほかの機能の 操作を行ったときには、撮影が中断されます。
 - 連続撮影中や動画撮影中は、撮影が中止されてそれらの画面に切り替わります。その後、切り替わった画面を終了させると、カメラの画面に戻りますので、着信やアラーム通知などの前に撮影したデータを保存できます。
 - カメラのズームや明るさを調節中は、調節中の設定が確定され、カメラメニューに戻ります。
 - セルフタイマーは中止されます。
- 以下の場合は中断されません。
 - カメラ撮影中(撮影画面表示時含む)にメール (エリアメールを除く)やメッセージR/Fを受信した場合は、「受信時動作設定」の設定にかかわらず、受信結果画面は表示されずにカメラの撮影が継続して行われます。
 - 「アラーム通知設定」を「操作優先」に設定しておくと、アラームを設定した時刻になっても、カメラの撮影や設定、セルフタイマーは中止されずに継続して行うことができます。ただし、ワンセグ録画予約のアラーム通知はカメラの撮影や設定、セルフタイマーを中断して行います。

■microSDカードを使用するとき

- microSDカードへ保存中は「♭」が点滅します。 このときは絶対にmicroSDカードを取り外さない でください。FOMA端末、microSDカードの故障 の原因となります。
- ●「画像保存先選択」や、「動画保存先選択」で 「microSD」を選択したときにmicroSDカードに フォルダが存在しない場合は、フォルダが自動的に 作成されます。
- ●「画像保存先選択」や、「動画保存先選択」で選択したmicroSDフォルダのファイル数が最大件数のときは、そのフォルダに設定できません。

カメラモードのボタン操作

ボタン操作	動作
	シャッター
ᢒ	ズーム調節
(5)	オートフォーカスモード切替
②	フォーカスロックを実行
1	「カメラモード切替」
2	「画像サイズ選択」
3	「記録品質設定/ファイルサイズ設定」
4	「撮影モード選択」
5	「明るさ調節」
6	「ホワイトバランス設定」
9	「縦向き」→「左横向き」→「右横向き」の切り替え(「画面縦横自動切替」が「ON」の場合は利用不可)
0	ボタン操作の説明を表示

※ 1 ~ 6 は撮影メニュー (P.226) を表示します。 カメラモードによっては表示されない撮影メニューが あります。

撮影画面の見かた

撮影画面にはカメラの設定状態がアイコンで表示されます。各アイコンの意味は以下のとおりです。

「画面の縦表示/横表示の切り替えについて」→P.29





ムービーモードの撮影中画面

① フォーカス枠 (P.227)



···· 、、 ····AF切替が「AF ON」、「接写」のと · きのオートフォーカス枠

白色:ピント調整前

白い点線:ピント調整中

緑色:ピント調整完了

• 赤い点線: ピント調整失敗



··AF切替が 「顔検出+AF ON」 のオー トフォーカス枠

• 白色: 顔検出時

灰色:複数の顔検出時、ピント調整しないフォーカス枠

緑色:ピント調整完了赤色:ピント調整失敗

② AF操作ガイダンス (P.227)

◆MODE ······AF切替とフォーカスロックの操作ガイダンス

③ オートフォーカス状態表示 (P.227)

肝Ⅲ ······AF切替が「顔検出+AF ON」

AF ON ……AF切替が「AF ON」

RFUF ······AF切替が「接写」 RFUFF ·····AF切替が「AF OFF」

④ 保存可能枚数/保存容量表示※1

123 ……保存可能枚数

白文字:11枚以上黄文字:10枚以下

赤文字:空きメモリなし※2

■……全体容量に対する保存可能容量

• 青:残り500Kバイト以上

黄:残り500Kバイト未満赤:空きメモリなし※2※3

※1: 枚数および容量表示は目安です。また、保存先が 「microSD」に設定されていて、microSDカード が挿入されていない場合は表示されません。

※2:撮影後に本体/microSDカードの空きデータに 保存、または不要なデータを削除して保存します。

※3:「ファイルサイズ設定」を「10MB」「長時間」に 設定した場合は、撮影できません。

⑤ 手ブレ補正設定 (P.236)

(((*))) ……手ブレ補正設定が「オート」

⑥ 画像/動画/音声保存先選択 (P.228、233)

■ so ······保存先の設定状態(本体/microSDカード)

⑦ 撮影メニュー (P.226)

…撮影メニューの各

種設定状態

⑧ 顔選択モード (P.227)

□ ……顔選択モードのとき

9 セルフタイマー (P.236)

№ ……セルフタイマー設定中

⑩ ズーム状態表示 (P.235)

① 記録種別設定 (P.233)

■ ……映像+音声

👪 ……映像のみ

正.....音声のみ

12 記録品質設定 (P.233)

█ ……長時間

₩ ……標準

……高品質

……最高品質

13 撮影状態表示

) 計 :: 動画撮影中

\$11**:1**Y動画撮影待機中

⑭ 撮影時間

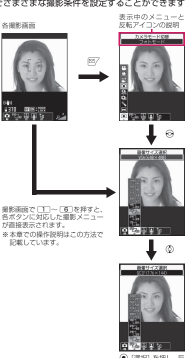
Пヨ: ヨロ……動画撮影の残り時間(時:分: 秒)

おしらせ

● 「横撮影モード」(P.229、233) のときは、画面 によが表示されます。矢印の方向が上になるよう に撮影してください。

撮影メニューの選択方法

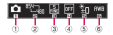
FOMA端末を開いた状態のとき、撮影メニューを ディスプレイに表示すると、アイコンを選択するだけ でさまざまな撮影条件を設定することができます。



● [選択] を押し、反 転したアイコン機能 に設定します。

● 撮影メニューのアイコンと設定内容

- ◆カメラモードによって選択できる撮影メニューの 項目が異なります。
- ●メールなど他の機能から呼び出したときや内側カメラを使用しているときなど、撮影条件によっては利用できないメニューがあります。



- ① カメラモード切替
 - □ ムービーモード……P.232
 - ₩ スピードムービー·····P.234
 - 岡 チャンスキャプチャ……P.234
 - フォトモード……P.227
 - 🚇 オート連続撮影……P.230
 - マニュアル連続撮影……P.230
 - ▼ボイスモード……P.234
 - パノラマ撮影モード……P.232
- ② 画像サイズ選択

フォトモード

 \sim 170 \sim 1

التين / على / المستواطقة / Java (480 × 480) * / Java (240 × 240) *

※: i アプリからカメラを起動したときのみ表示されます。

ムービーモード

540—— ~ 176—— ······ VGA (640×480) ~ QCIF (176×144)

※スピードムービーでは「QVGA (320×240)」に 固定されます。

- ③ 記録品質設定/ファイルサイズ設定フォトモード(記録品質設定)
 - スーパーファイン……最高画質(ファイル容量: 大)
 - ファイン……高画質(ファイル容量:中)
 - ノーマル……標準画質(ファイル容量:小)

ムービーモード(ファイルサイズ設定)

- **3 500KB以下……500Kバイトまで**
- 2MB以下……2Mバイトまで
- □ 10MB以下······10Mバイトまで(microSD のみ)
- 🎇 長時間……長時間(microSDのみ)

④ 撮影モード選択

- オート……自動調整モード
- 人物……人物などの撮影に適したモード
- ▼ スマイル…… 笑顔を検出して自動で撮影する モード
- 風景…… 景色(夜景を含む)などの撮影に適 したモード
- ☑ 逆光……逆光時の撮影に適したモード
- ▶ ナイトモード……暗い所で人物などを撮影するのに適したモード
- ₩ 料理……料理などの撮影に適したモード
- シーンOFF……撮影効果を無効に設定
- ※ムービーモードでは、「オート」「人物」「風景」の み設定できます。
- ※ フォトモードの内側カメラでは「人物」「ナイトモード」「シーンOFF」のみ設定できます。
- ※ ムービーモードの内側カメラでは「人物」に固定されます。
- ※パノラマ撮影画面では「オート」に固定されます。
- ⑤ 明るさ調節 (カメラ起動時: ±0)

⑥ ホワイトバランス設定

フォトモードでは、撮影モード選択で「シーン OFF」を選択したときのみ設定できます。

we オート……自動的に色合いを補正

した設定

- ₹ 晴天……晴れた屋外での撮影に適した設定
- ▶ 曇天……曇った屋外や日陰の撮影に適した設定
- □ 電球……白熱電球の明かりの下での撮影に適
- ※ パノラマ撮影画面のときは操作/設定できません。

静止画を撮影する (フォトモード)

●カメラを起動したときには、オートフォーカスは 「ON」に設定されています。

「オートフォーカス撮影について」→P.227

🚺 待受画面表示中▶◉▶「🖭」を選択

- オートフォーカスOFF (固定焦点) で撮影する場合



機能メニュー ⇒P.228

カメラを被写体に向ける▶● [撮影]

■ オートフォーカスをロックして撮影する場合

▶③でオートフォーカスの種別を選択▶ピントを合わせる箇所をフォーカス枠の中央にし@▶撮影したい構図になるよう(こ、カメラの向きを変更▶④[撮影]フォーカスロックが完了すると、フォーカス枠が緑色になり、オートフォーカスロッ

ク完了音が鳴ります。



フォトモード確認画面 機能メニュー ⇒P.229

フォーカスロックに失敗すると、フォーカス枠が赤くなります。再度 ② を押すとフォーカスロックし直すことができます。

■ 複数の顔を検出した場合(顔選択モード)

▶② (1秒以上) ▶◎ [前枠] または (1) [次枠] で優先してピントを合わせたい人物の顔にフォーカス枠(白枠)を移動▶③ (1秒以上)※「AF切替」が「顔検出+AF ON」のときのみ操作できます。

■ 撮影し直す場合

►CLR YESI

■ 撮影した画像を拡大表示する場合

▶ [Q]

[+] / 図/ [-] を押すたびに] 段階ずつ拡大/縮小します。

②を押すと押した方向にスクロールします。

● [戻る] を押すと拡大表示を終了します。

【 ● [保存]

おしらせ

●画像サイズによっては画質が粗くなる場合があります。

● オートフォーカス撮影について

外側カメラを使った静止画撮影では、オートフォーカス機能を使うことができます。フォーカスロック時(②を押した場合)にピントを合わせる「シングルオートフォーカス」と、被写体に連続してピントを合わせ続ける「コンティニュアスオートフォーカス」に対応しています。

■顔検出オートフォーカス撮影(オートフォーカス ON)

カメラを被写体に向けると、人物の顔を検出して自動 的に白いフォーカス枠が移動し、ピントと露出を合わ せます。

- ●顔検出オートフォーカス撮影は、撮影モードが 「オート」「人物」「逆光」「スマイル」「シーンOFF」 で、画像サイズがフルスクリーン(480×854ま たは854×480)以上のときに利用できます。
- ◆人物の顔は同時に5人まで検出できます。複数の顔を検出した場合は、顔の大きさや位置に合わせてカメラがピントを合わせる顔を自動的に判断します。また、優先してピントを合わせたい人物の顔を選択できます。

顔選択モードについて→P.227 ピントを合わせる顔のフォーカス枠は白色で表示され、それ以外の顔のフォーカス枠は灰色で表示されます。

人物の顔を検出できなかった場合や画面に人物の顔が映っていない場合は、オートフォーカス撮影になります。

■スマイルモード撮影(オートフォーカスON)

カメラを被写体に向けると、人物の顔を検出して自動 的に白いフォーカス枠が移動し、ピントと露出を合わ せます。シャッターボタンを押すとフォーカス枠がピ ンク色に変わり、フォーカス枠があたっている人物が 笑顔になると自動的にシャッターが切れます。

■オートフォーカス撮影 (オートフォーカスON)

画面の中央に自動的にピントを合わせて撮影します。 カメラの向きを変えて被写体を変更した場合などは、 自動的にピントが再調整されます。

■接写撮影(オートフォーカス ON)

画面の中央のごく近くにある被写体(ないときは外側 レンズからの距離が約10cm)に、自動的にピント を合わせて撮影します。カメラの向きを変えて被写体 を変更した場合などは、自動的にピントが再調整され ます。

接写撮影は、撮影モードが「オート」「シーンOFF」のときに利用できます。また、カメラモードが「パノラマ撮影モード」のときにも利用できます。

■固定焦点撮影(オートフォーカス OFF)

オートフォーカス機能を利用しないで撮影します。

■オートフォーカスロック撮影(オートフォーカス ON)

ピントを合わせたい箇所が画面の中央ではないとき、 あらかじめ被写体にピントを合わせ、構図を変更して 撮影します。

おしらせ

- ●以下のような場合は顔検出できないことがあります。
 - 顔が横や斜めを向いている場合
 - 顔が傾いている場合
 - めがねや帽子、マスク、影などで顔の一部が隠れている場合
 - 顔が画面全体に対して極端に小さい、大きい、 明るいまたは暗い場合
- 顔検出オートフォーカス機能のフォーカス距離 は、3m以内です。
- ●オートフォーカスのフォーカス距離は、15cm以 上です。
- ●以下のような場合はピントが合わないことがあります。
 - 暗い場所で撮影する場合
 - コントラストが弱い (明暗差のない) 被写体を 撮影する場合
 - 遠いものと近いものが混在する被写体を撮影する場合
 - 撮影範囲内にライトなどがある場合
 - 動いている被写体を撮影する場合
 - FOMA端末を動かしながら撮影する場合
- ●フォーカスロックが完了するまでに時間がかかる ことがあります。
- フォーカスロックが完了すると、カメラの明るさも固定されます。フォーカスロックを完了してからカメラを動かすとカメラの明るさが適さないときがあります。そのような場合は再度フォーカスロックし直すか、オートフォーカスロックを解除して明るさを設定してください。

機能

フォトモード撮影画面 (P.227) / スマイルモード撮影画面 (P.230)/連続撮影画面(P.230) /パノラマ撮影画面 (P.232)

内側カメラ⇔外側カメラ※ 1 ······内側カメラと外側カメラを切り替えます。

カメラモード切替、画像サイズ選択*2、記録品質設 定→P.226 (撮影メニュー項目)

クイックアルバム→P.235

AF切替^{※3※4}······外側カメラのオートフォーカスを切り替えます。

撮影間隔/枚数*5……連続撮影時の撮影間隔と枚数を設定します。→P.231

カメラ調節

撮影モード選択^{※2}→P.226 (撮影メニュー項目)

スマイルレベル*1*3……シャッターが切れる 笑顔のレベルを「レベル3、レベル2、レベル1 (微笑)」から選択します。

約2秒間ボタン操作をしないと自動的に設定されます。

ホワイトバランス設定*2*4→P.226 (撮影メニュー項目)

エフェクト設定……撮影する画像の効果を「フルカラー(通常の色調)、セピア(古い写真風)、白黒(モノクロ)」から選択します。

ちらつき軽減……撮影画面のちらつきを抑えます。「オート、モード1(50Hz地域)、モード2(60Hz地域)」から選択します。

※東日本は50Hz地域、西日本は60Hz地域です。

シャッター音選択

セルフタイマー設定^{※4}→P.236

フレーム選択※1→P.232

自動保存設定……撮影後「画像保存先選択」で設定したフォルダに自動保存するかしないか(ON、OFF)を設定します。

画像保存先選択

ファイル制限……撮影した静止画を再配布できるか どうかを設定します。→P.313

保存容量確認、ヘルプ

手ブレ補正設定*3*6→P.236

位置情報付加

電話帳から付加、マイプロフィールから付加

……電話帳やマイプロフィールに登録した位置 情報を、撮影画像に付加します。

位置情報詳細……付加した位置情報の詳細を確認します。

位置情報削除……画像に付加した位置情報を削除します。

横撮影モード切替** 7....... 撮影の向きを「縦向き、左横向き、右横向き」から選択します。

- ※1:フォトモード撮影画面、スマイルモード撮影画面でのみ利用できる機能です。
- ※2:パノラマ撮影画面のときは操作/設定できません。
- ※3: 内側カメラのときは操作/設定できません。
- ※4: スマイルモード撮影画面のときは利用できません。
- ※5:連続撮影画面でのみ利用できる機能です。
- ※6: 連続撮影画面のときは操作/設定できません。
- ※7:「画面縦横自動切替」が「ON」の場合は利用できません。

おしらせ

<撮影モード選択>

- ●「ナイトモード」で撮影する場合、オートフォーカス機能は使えません。
- ◆外側カメラで画像サイズが「フルスクリーン」以下の静止画撮影時、「ナイトモード」に設定すると 高感度撮影ができます。

高感度撮影では「手ブレ補正設定」の設定にかかわらず、手ブレ補正は「OFF」となります。

<シャッター音選択>

▼マナーモード設定中(「メモ確認音」が「OFF」)は、確認のためのシャッター音は鳴りません。

フォトモード確認画面 (P.227) /スマイルモード撮影確認画面 (R) (P.230) /連続撮影詳細表示確 認画面 (P.231) /パノラマ撮 影確認画面 (P.232)

保存……「画像保存先選択」で設定したフォルダに保 存します。

鏡像保存** ¹ ·······撮影した静止画を、左右を反転させて 「画像保存先選択」で設定したフォルダに保存します。

メール作成→P.315

フォトモード確認画面や連続撮影詳細表示確認画面で [368] を押しても i モードメールやデコメール®の作成、ブログ投稿用のメールを作成することができます。

画像編集^{※2}→P.317

イメージ貼付※1※2……撮影した静止画を待受画面 などに設定します。

フレーム取替え※1※2→P.232

鏡像表示⇔正像表示※ 1.....確認画面の画像を鏡像表示にするか正像表示にするかを切り替えます。

画像保存先選択※2

ファイル制限……撮影した静止画を再配布できるか どうかを設定します。→P.313

位置情報付加※2→P.229 (機能メニュー項目)

取り消し**2……撮影した静止画を削除してフォトモード撮影画面に戻ります。

- ※1:パノラマ撮影確認画面のときは操作/設定できません。
- ※2:連続撮影詳細表示確認画面のときは操作/設定できません。

おしらせ

<画像編集>

- ●「画像編集」を行うと正像表示になります。
- <イメージ貼付>
- フルHD (1,080×1,920または1,920×1,080) 以上の画像サイズや、ファイル容量によってはイ メージ貼付できない場合があります。
- ●待受画面などに設定する静止画は「画像保存先選択」で設定したフォルダに保存されます。ただし、 「microSD」に設定している場合は、本体のマイピクチャのカメラフォルダに保存されます (microSDカードには保存されません)。

カメラが笑顔を検出して、自動でシャッターを切りま す。

- ■スマイルモードで撮影できるのは、画像サイズがフ ルスクリーン (480×854または854×480) 以上のときです。
- シャッターが切れる笑顔のレベル(スマイルレベ ル) を設定できます。→P.228

フォトモード撮影画面(P.227)▶ **4** ▶ [🖼]



機能メニュー ⇒P.228

スマイルモード

機能メニュー ⇒P.229

カメラを被写体に向ける▶●● 【スマ イル]

フォーカス枠があたってい る人物が笑顔になると シャッターが自動的に切れ ます。笑顔の検出中は⊕が 点滅します。

- 撮影し直す場合
- CLR YESI
- 笑顔の検出を中断する場 合
- ▶️ [中止]
- 笑顔が検出される前に撮 影する場合
- [撮影]



おしらせ

●フォーカス枠が表示されずにシャッターが切れる 場合があります。

連続撮影する

外側カメラを利用し、最大20枚までの静止画を連続 撮影します。連続撮影には、オート連続撮影とマニュ アル連続撮影があります。

- オート連続撮影は、シャッターを切ると、設定した 撮影枚数と撮影間隔で自動的に撮影する機能です。 オート連続撮影の場合、オートフォーカス機能で撮 影できるのは最初の1枚のみです。2枚目以降は1枚 目で合わせたフォーカス位置での撮影となります。
- ●マニュアル連続撮影は、1枚ずつシャッターを切り ながら設定した枚数を撮影する機能です。マニュア ル連続撮影の場合、撮影中は、1枚ずつオート フォーカスの設定を切り替えることができます。
- 連続撮影した静止画を、自作アニメに登録してアニ メーションとして楽しむこともできます。
- ●連続撮影中にFOMA端末を折り畳むと、撮影が終 了します。

🚺 フォトモード撮影画面 (P.227) 🕨 □▶ [🎎] または [🖭]

■オートフォーカスOFF (固定焦点)で撮影する場 合

▶⑥ (数回) でオートフォー カスOFF (RFOFF) を確認



機能メニュー ⇒P.228

💋 カメラを被写体に向ける▶ 🍽 [連写、 撮影]

■ オートフォーカスをロッ クして撮影する場合

「静止画を撮影する」操作2 →P.227

■ 連続撮影を中止する場合 [NOT

マニュアル連続撮影: **▶** CLR

■ 保存する静止画を選択す る場合

mimage 1/5 連続撮影確認画面 機能メニュー ⇒P.231

操作3の前に、あらかじめ保 存する画像を選択しておきます。

■ 詳細表示で確認する場合

- ▶☆ で囲み枠を確認する画像に移動▶❷ [詳細] ※ で確認する静止画を切り替えることができます。
- 詳細表示した静止画を 1件のみ保存する場合
- ▶ [保存]



機能メニュー ⇒P.229

Ch [機能] ▶保存する方法を選択

「選択保存」「全保存」「全保存&自作アニメ」の いずれかを選択します。→P.231

「画像保存先選択」で設定されているフォルダに保存されます。

「選択保存」を選択した場合、画像の保存が終了すると、保存した画像を除いた「連続撮影確認画面」が表示されます。

連続撮影確認画面で、
 (1秒未満)押すと選択保存となります。
 [些習]または
 [整理]を1秒以上押すと全保存となります。

おしらせ

強い光源や動きが大きいものを被写体としてオートで撮影する場合、撮影間隔が設定した時間よりも長くなることがあります。

● 撮影間隔と撮影枚数を設定する

① フォトモード撮影画面 (P.227) ▶ ch [機能] ▶ 「撮影間隔/枚数」 ▶ 以下の項目から選択

撮影間隔……撮影する間隔を「0.5秒、1.0秒、2.0秒」から選択します。

マニュアル連続撮影のときは設定できません。

撮影枚数……撮影する枚数(05~20枚の2桁) を入力します。

最大撮影枚数は画像サイズによって変わります。画像サイズがフルスクリーン (240×427または427×240)、QVGA縦(240×320)、QVGA (320×240)の場合、5~10枚となります。

② 設定が終わったら CLR ▶ CLR

連続撮影画面に戻ります。

機能 連続撮影確認画面 (P.230)

選択保存…… ✓ を付けた静止画を保存または鏡像保存します。

全保存……撮影したすべての静止画を保存または鏡像保存します。

全保存&自作アニメ……撮影したすべての静止画を 保存または鏡像保存し、自作アニメにも登録します。

1件選択、全選択・・・・・囲み枠のある静止画またはすべての静止画に ▼ を表示して選択状態にします。

1件解除、全解除……囲み枠のある静止画またはすべての静止画の が消えて選択状態を解除します。

鏡像表示⇔正像表示……確認画面の画像を、鏡像表示にするか正像表示にするかを切り替えます。

画像保存先選択

選択ファイル制限…… **●** を付けた静止画を再配布できるかどうかを設定します。→P.313

全ファイル制限……撮影したすべての静止画を再配 布できるかどうかを設定します。→P.313

位置情報付加→P.229 (機能メニュー項目)

取り消し……撮影した静止画をすべて削除して連続 撮影画面に戻ります。

おしらせ

<全保存&自作アニメ>

●「画像保存先選択」で「microSD」に設定している場合は、本体のマイピクチャのカメラフォルダ に保存されます (microSDカードには保存されません))。

フレームを重ねて撮影する (フレーム撮影)

- 撮影できる画像サイズはフルスクリーン(480× 854または854×480) 以下です。
- ●内蔵されているフレームのほかに、ダウンロードし たフレームを利用することもできます。
- フォトモード撮影画面(P.227)▶ /ch 「機能】▶「フレーム選択 I ▶フ レームを選択
 - フレーム撮影を解除する場合
 - ▶ [OFF]
- 🧿 カメラを被写体に向ける▶ 🍑 [撮影]
 - 保存する前にフレームを変更する場合
 - ▶ (ch 「機能] ▶ 「フレーム取替え | ▶ フレーム を選択▶●[確定]

□ [回転]を押してフレームを180度回転さ せることができます。

(分) (保存)

パノラマで撮影する

〈パノラマ撮影〉

FOMA端末を横方向に動かし、連続して画像を取り 込むことにより、1枚のパノラマ写真を自動的に作成 できます。

- パノラマ撮影では内側カメラは利用できません。
- ●撮影中にFOMA端末が上下にぶれると、パノラマ 写真の上下が狭くなったり、歪みが出ることがあり ます。
- 動いているものはうまく撮影できないことがあり
- 被写体が単純な模様だったり、模様がない場合など は撮影に失敗する場合があります。
- フォトモード撮影画面(P.227)▶







パノラマ撮影が開始されま す。パノラマ撮影したい範囲 でFOMA端末を左右どちら か一方に動かしてください。 緑色の線を撮影ガイダンス に合わせて、できるだけ水平 に動かします。

FOMA端末を移動させる速 度は、画面に「GOOD」が表 示されるように動かしてく



ださい。速い場合は「FAST」が表示され、正確 なパノラマ撮影ができません。

保存可能容量に達した場合は、自動的に撮影が 終了し、パノラマ撮影確認画面が表示されます。

- - 撮影し直す場合 ►CLR YESI
 - 撮影した画像を拡大表示 する場合

「静止画を撮影する(操作 2) I → P.227



機能メニュー ⇒P.229 **△** (保存)

動画を撮影する

〈ムービーモード〉

●「ファイルサイズ設定 | を「10MB以下」、「長時間 | に設定した場合、撮影後microSDカードに自動で 保存されます。

撮影した動画を確認する場合は、データBOXから データを選択してください→P.319

- 撮影時間は撮影条件によって異なります。
- ●動画撮影中にFOMA端末を折り畳むと、撮影が終 了します。
- ●以下の設定で撮影することで、動画再生に対応した すべてのFOMA端末で再生できます。

機能	設定
画像サイズ選択	QCIF (176×144)
記録品質設定	標準、高品質
ファイルサイズ設定	500KB以下



機能メニュー ⇒P.233

カメラを被写体に向ける**▶**(●)[撮影]

撮影が開始されます。 撮影中にズームの調節をす ることができます。

- ファイルサイズ設定で設 定した容量になった場合 ▶ LOK I



- 撮影した動画を再生して 確認する場合
- ▶ (再生)
- 撮影し直す場合
- ►CLR YESI



ムービーモード確認画面 機能メニュー ⇒P.234

2 (保存)

おしらせ

動画撮影中にズーム調節などのボタン操作を行う と、操作音が録音される場合があります。

ムービーモード撮影画面 機能 (P.233)

内側カメラ⇔外側カメラ·····内側カメラと外側カメ ラを切り替えます。

カメラモード切替、画像サイズ選択、ファイルサイズ 設定→P.226 (撮影メニュー項目)

記録品質設定……動画撮影時の画質・時間を「長時 間、標準、高品質、最高品質しから選択します。

「長時間」は、撮影時間は最も長くなりますが、画質 は最も低くなります。これに対し「最高品質」は、画 質は最も高くなりますが、撮影時間は最も短くなりま す。

撮影動画一覧→P.319

カメラ調節→P.228 (機能メニュー項目)

動画シャッター音選択(録音開始音選択※¹)

セルフタイマー設定→P.236

記録種別設定……「映像+音声、映像のみ、音声の み) から選択します。

自動保存設定……撮影後「動画保存先選択」で設定し たフォルダに自動保存するかしないか(ON、OFF) を設定します。

動画保存先選択(音声保存先選択※2) ……撮影した 動画や、音声のみの動画の保存先を設定します。 microSDカードに保存する場合、映像つきの動画は 「SDビデオフォルダー内に、音声のみの動画は「マ ルチメディアフォルダ」内に保存されます。

ファイル制限……撮影した動画を再配布できるかど うかを設定します。→P.313

保存容量確認、ヘルプ

手ブレ補正設定^{※1}→P.236

横撮影モード切替※3……撮影の向きを「縦向き、左 横向き、右横向きしから選択します。

- ※1:「記録種別設定」で「音声のみ」に設定している場 合およびボイスモード時は、「録音開始音選択」と なります。
- ※2:「記録種別設定」で「音声のみ」に設定している場 合およびボイスモード時は、「音声保存先選択」と なります。
- ※3:「画面縦横自動切替」が「ON」の場合は利用でき ません。

おしらせ

<カメラ調節>

内側カメラでは撮影モード選択は人物に固定され ます。

<動画シャッター音選択、録音開始音選択>

- ●マナーモード設定中(「メモ確認音」が「OFF」) は、確認のためのシャッター音は鳴りません。
- ダウンロードしたメロディをシャッター音に設定 できません。またシャッター音の音量は変更でき ません。

<保存容量確認>

表示される容量はおおよその目安です。

機能 (P.233)

再生

保存……撮影した動画が「動画保存先選択」で設定されているフォルダに保存されます。

メール作成……撮影した動画を添付した i モードメールを作成します。

ムービーモード確認画面で 図 「■80g] を押しても動画を添付した i モードメールの作成、ブログ投稿用のメールを作成することができます。

待受画面設定……撮影した動画を待受画面に設定します。

タイトル編集

動画保存先選択(音声保存先選択*)→P.233 (機能メニュー項目)

ファイル制限……撮影した動画を再配布できるかど うかを設定します。→P.313

取り消し……撮影した動画を削除してムービーモー ド撮影画面に戻ります。

※:「記録種別設定」で「音声のみ」に設定している場合 およびボイスモード時は、「音声保存先選択」となり ます。

おしらせ

<待受画面設定>

● 待受画面に設定する動画は、「動画保存先選択」で 設定したフォルダに保存されます。ただし、 「microSD」に設定している場合は、本体のiモー ション/ムービーのカメラフォルダに保存されま す。

動きの速い被写体をスローモーションで撮影する (スピードムービー)

動きの速い被写体を確認したいときなどに利用しま す。再生はスローモーションになります。

- ●横撮影モードで、FOMA端末を左に90度傾けたと きのみ撮影できます。
- ■スピードムービーでは内側カメラを利用できません。
- ①フォトモード撮影画面 (P.227)
- **②** カメラを被写体に向ける▶**③** [撮影] 撮影が開始されます。
 - ファイルサイズ設定で設定した容量になった 場合
 - ▶ [OK]

- **⑥ [終了]**撮影が終了します。
- 4 [保存]

大切な場面をのがさず撮影する

〈チャンスキャプチャ〉

動画撮影時に、撮影可能時間を過ぎても撮りたい場面 まで撮影を続けます。

- 撮影した動画は、撮影を終了した時点から撮影可能な時間分までさかのぼって保存されます。それ以前に撮影した部分は保存されません。
- ① フォトモード撮影画面 (P.227) ▶□ ▶ 「器」
- ② カメラを被写体に向ける▶ ④ [撮影] 撮影が開始されます。

撮影中にズームの調節をすることができます。 撮影可能時間を過ぎると、残り撮影時間の表示 が点滅します。

- **⑥ [終了]** 撮影が終了します。
- 4 [保存]

音声のみを録音する (ボイスモード)

音声のみの動画として、音声を録音します。

① フォトモード撮影画面 (P.227) ▶

ムービーモード撮影画面の機能メニューを利用 できます。→P.233

【録音】録音が開始されます。

録音が終了します。

ムービーモード確認画面の機能メニューを利用 できます。→P.234

4 • [保存]

撮影した静止画や動画を表示す る

撮影した静止画や動画をクイックアルバムやミュー ジックプレーヤーで表示します。クイックアルバムで 静止画を見るときには、手動で切り替えるだけでなく 自動で切り替える(スライドショー)こともできます。

<静止画を表示する場合>

クイックアルバムについて→P.311

■ 動画を表示する場合

▶ ムービーモード撮影画面(P.233)

おしらせ

<動画を表示する場合>

●記録種別設定の設定内容により、表示されるフォルダが以下のように異なります。

「映像+音声」「映像のみ」: 動画保存先選択の「映像つき撮影」での指定フォルダ

「音声のみ」: 音声保存先選択の「音声のみ撮影」 での指定フォルダ

撮影時の設定を変える

ズームやセルフタイマー、手ブレ補正の設定などを行います。

ズームを使う

ズーム機能を使って、撮影する画像の大きさを調節します。

- ▼ズームはデジタルズームです。
- ●本機能はスピードムービーでは利用できません。

1 各撮影画面 ▶ でズームを調節

⊗ を押すたびに1段階ずつ変化し、1秒以上押すと連続的に変化します。

おしらせ

◆カメラ機能を起動したときは「1倍」になっています。また、画像サイズやカメラモードを切り替えたときも「1倍」になります。

■ズームの画像サイズ別最大倍率

■スームの画像リイス別取入信率			
画像サイズ	静止画撮影	動画撮影	
外側カメラ(16段階	調節)		
8M 5M 3M フルHD フルスクリーン* ¹	手ブレ補正オート: 約2.7倍 手ブレ補正OFF: 約3.0倍	_	
パノラマ	手ブレ補正オート: 約1.6倍 手ブレ補正OFF: 約3.0倍		
VGA	手ブレ補正オート: 約2.7倍 手ブレ補正OFF: 約3.0倍	手ブレ補正オート: 約1.6倍 手ブレ補正OFF: 約3.0倍	
ワイド	_		
Java ^{※2※3} フルスクリーン ^{※4}	約3.0倍	_	
QVGA縦	手ブレ補正オート:		
QVGA	約5.4倍 手ブレ補正OFF: 約6.0倍	手ブレ補正オート: 約1.6倍 手ブレ補正OFF: 約3.0倍	
Java*2*5	約6.0倍	_	
QCIF	約9.0倍	手ブレ補正オート: 約1.6倍 手ブレ補正OFF: 約3.0倍	
内側カメラ(1段階調	節)		
VGA	約1	.0倍	
ワイド	_	約1.0倍	
Java*2*3*5 フルスクリーン*4	約1.0倍	_	
内側カメラ(2段階調節)			
QVGA縦	約1.5倍	_	
QVGA		縦画面時: 約1.9倍 横撮影モード: 約1.5倍	
QCIF	約1	.9倍	

※1:横480×縦854ドット、横854×縦480ドット※2: iアプリからカメラを起動したときのみ表示され

ます。

※3: 横480×縦480ドット

※4: 横240×縦427ドット、横427×縦240ドット

※5: 横240×縦240ドット

セルフタイマーを使う

- 撮影終了後、セルフタイマーは「OFF」に戻ります。
- ↑ 各撮影画面 ► /ch | 「機能」 ► 「セルフ タイマー設定」▶「ON」▶セルフタ イマーの時間(01~15秒の2桁) を入力

● セルフタイマーを設定すると

ディスプレイに「🔊」が表示され、セルフタイマー が設定されていることを示します。

[撮影] を押すと、セルフタイマーの開始音が鳴っ てセルフタイマーが動作をはじめます。

着信イルミネーションが水色で点滅し、ディスプレイ の「О)」も点滅します。

撮影される約5秒前からカウント音が鳴り、点滅が速 くなります。

- セルフタイマーの設定を解除する場合
- ▶ ch [機能] ▶ 「セルフタイマー設定」▶ 「OFF」
- タイマーの動作を止める場合
- ▶回 「中止」またはCLR」

おしらせ

- セルフタイマーのカウント中に(●) [撮影] を押し て手動で撮影することもできます。
- ■スマイルモード撮影、マニュアル連続撮影では、 セルフタイマーを利用できません。
- オートフォーカスロックで撮影する場合は、あら かじめピント合わせを行ってからセルフタイマー 撮影を行ってください。

|手ブレ補正について設定する

外側カメラを使った撮影では、手ブレ補正機能を使う ことができます。

- ●本機能はフォトモード、パノラマ撮影モード、ムー ビーモード、チャンスキャプチャで利用できます。 連続撮影、スピードムービーでは利用できません。
- 各撮影画面 ▶ (ch [機能] ▶ 「手ブレ 補正設定」▶以下の項目から選択

オート……フォトモード、パノラマ撮影モード の場合、手ブレの発生しやすい室内や暗い場所 での撮影時に、自動で手ブレを補正します。 ムービーモード、チャンスキャプチャの場合、撮 影状況にかかわらず常に手ブレ補正が働きま す。

OFF……手ブレ補正を使わないで撮影します。

おしらせ

- ◆本機能はあくまでも手ブレを軽減するものであ り、効果は被写体や撮影条件によって異なります。
- 被写体の一部が動いていると、被写体の動いてい る箇所に残像が残る場合や、全体にノイズ感が出 る場合があります。このような場合は本機能を 「OFF」に設定して撮影してください。

バーコードリーダーを利用する 〈バーコードリーダー〉

外側カメラを利用しJANコード、QRコード、 CODE128を読み取ります。とくにQRコードの場 合、読み取りデータから Phone To/AV Phone To、 Mail To、Web To、i アプリTo、ブックマーク登 録、電話帳登録、文字表示、文字のコピーを行うこと ができます。また、画像やメロディ、トルカのデータ を読み取り、再生や保存をすることもできます。

- 読み取りデータは5件まで登録できます。
- ●FOMA端末が揺れたりしないようにしっかり持っ て操作してください。
- ●バーコードを読み取るときは、外側カメラをバー コードから約10cm離してください。

■JANコード、QRコード、CODE128について

●JANコードとは

太さや間隔の異なる縦の 線(バー)で数字を表現 しているバーコードで す。8桁 (JAN8) および



13桁 (JAN13) のバーコードを読み取ることが できます。

- ※右上のJANコードをFOMA端末で読み取ると 「4942857113068」と表示されます。
- ●QRコードとは

縦・横方向の模様で数字、英字、漢 字、カナ、絵文字などの文字列を表 現している二次元コードの1つで す。また、画像やメロディ、トルカ を扱っているQRコード、1つの データが複数のQRコードに分かれているものもあ



- ります。
- ※ 右上のQRコードをFOMA端末で読み取ると「株式 会社NTTドコモ」と表示されます。
- ●CODE128とは

太さや間隔の異なる縦の線(バー)で数字、英字、 記号を表現しているバーコードです。

CODE128を読み取るには対応している i アプリ をダウンロードする必要があります。→P.292

コードを読み取る

| MENU\ ▶ 「LifeKit」▶「バーコードリ・ ダー」

- 機能をデスクトップに貼り付ける場合
- ▶ /ch 「機能] ▶ 「デスクトップ貼付」

🗿 バーコードを認識範囲に表示

自動的に読み取りが開始 されます。

認識範囲は画面の四隅に "「、」、」、」"で示され ます。

ピントが合った状態で、 バーコード全体が認識節 囲の中にできるだけ大き く入るようにします。



読み取り画面

読み取りが完了すると読み取り完了音が鳴りま す。

読み取りに時間がかかる場合があります。

- 読み取りを中止する場合
- ▶⑥ 「申止] ▶ 「OK I
- ズームを調節する場合
- (o): 拡大されます。
- :標準に戻ります。
- 複数のQRコードに分かれているデータを読 み取る場合
- ▶ 「OK」 ▶ [読取] ▶ QR コードを認識範囲 に表示

最大16枚に分割された複数のQRコードを読み 取ることができます。

読み取ったデータを確認

- 読み取ったデータを破棄する場合 ► CLR YFS I
- 🚹 ∕ch│ [機能] ▶ 「登録」▶ 「YES」▶ ΓΟΚΙ

読み取ったデータが保存されます。

おしらせ

- ●JANコード、QRコード、CODF128以外のバー コードは読み取れません。また、バーコードのサ イズによっては、読み取れない場合があります。
- ●傷、汚れ、破損、印刷の品質、光の反射、QRコー ドのバージョンによっては正しく認識できない場 合があります。
- ●マナーモード設定中は、読み取り完了音は鳴りま せんん
- ◆文字編集画面からバーコードリーダーを起動する ことができます。このとき、読み取ったデータは 文字編集画面に入力されます。

おしらせ

- 読み取った画像の画像サイズ、ファイルサイズに よっては、保存できないことがあります。
- ●読み取ったデータをmicroSDカードに登録する ことはできません。

| 読み取りデータを利用する

●利用できる読み取りデータは、以下のとおりです。

13/3/2/2/3/2/3/1/2/3/2/3/2/3/2/3/2/3/2/3		
項目	説明	
電話帳登録	名前、フリガナ、電話番号、メールアドレス、誕生日、郵便番号、住所、メモを電話帳に一括登録→P.87	
メール作成	宛先、題名、本文が一括入力された i モードメールを作成→P.150	
Bookmark 登録	URLとタイトル名をブックマークに 登録→P.197	
i アプリ 起動	指定されている i アプリを起動 →P.290	
メロディの アイコン	そのメロディを再生→P.327	
電話番号	「Phone To / AV Phone To機能」 →P.205	
トルカの アイコン	そのトルカを表示→P.302	
メール アドレス	「Mail To機能」→P.205	
URL	「Web To機能」→P.205	
画像	その画像を登録→P.201	

- **⋂ 読み取り画面(P.237)▶** ∕ch 【機 **能**] ▶ 「読み取りデータ一覧」▶ 読 み取りデータを選択▶表示されてい る項目を選択
 - 読み取りデータの一覧/詳細画面



機能メニュー ⇒P.238



機能メニュー ⇒P.238

おしらせ

読み取りデータにバーコードリーダーで扱えない 文字が含まれている場合、その文字はスペース(空 白)に変換されます。

おしらせ

- 読み取ったデータのタイトルは以下のようになります
 - タイトル: yyyymmdd_hhmm_xxxx (年月日_ 時刻 4桁の数字)

同じ時刻で複数保存したときは、4桁の数字が 登録した順に増えます。

機能 読み取りデーター覧画面 (P.237)

タイトル編集

結果表示……読み取りデータ詳細画面を表示します。

1件削除、全削除

| 読み取りデータ詳細画面

(P.237)

登録

ー覧表示……読み取りデーター覧画面を表示します。 表示しているデータが未登録の場合、データを削除するかどうかの確認メッセージが表示されます。

Internet ······URL を反転している場合、そのURL のサイトに接続します。「Web To機能」→P.205

メール作成……「メール作成」を反転している場合、 読み取りデータが入力された i モードメールを作成 します。

メールアドレスを反転している場合、そのメールアドレスが宛先に入力された i モードメールを作成します。

電話発信……電話番号を反転している場合、その電話番号に電話をかけます。

「Phone To / AV Phone To機能 | → P.205

電話帳登録……「電話帳登録」を反転している場合、 読み取りデータを電話帳に登録します。→P.87 電話番号を反転している場合、その電話番号を電話帳 に登録します。

メールアドレスを反転している場合、そのメールアドレスを電話帳に登録します。

Bookmark登録……「Bookmark登録」を反転している場合、読み取りデータをBookmarkに登録します。→P.197

URLを反転している場合、そのURLをBookmarkに 登録します。

画像保存……画像をデータBOXのマイピクチャに保存します。

待受画面などに設定する場合は、フォルダを選択した 後に「YES」を選択します。 **メロディ保存**……メロディをデータBOXのメロディ に保存します。

着信音などに設定する場合は、フォルダを選択した後に「YES」を選択します。

トルカ保存……トルカをおサイフケータイのトルカ に保存します。

i アプリ起動…… 「i アプリ起動」を反転している場合、読み取りデータで指定されている i アプリを起動します。→P.290

コピー……読み取った文字をコピーし、文字入力 (編集) 画面などに貼り付けることができます。→P.392

おしらせ

< Internet > < Bookmark 登録>

◆ URLに使用できない文字が含まれている場合、 Web To機能の利用やBookmark登録はできません。

<メール作成>

●宛先に入力できない文字が含まれている場合、宛 先には何も入力されません。

<電話発信>

テレビ電話画像の設定は発信や通話が終了しても 保持されませんので発信ごとに設定してください。

文字を読み取る(テキストリーダー)

外側カメラを利用して、印刷されている文字を読み取り、電話帳登録、メール作成、Bookmark登録などをします。また、電話をかけたり、インターネットホームページを表示したりすることもできます。

- 読み取りデータは8件まで登録できます。
- ●FOMA端末が揺れたりしないようにしっかり持って操作してください。
- ●文字を読み取るときは、外側カメラを読み取りたい 文字から約10cm離してください。
- 縦書きの日本語文字列を読み取ることもできます。

■読み取りモードについて

読み取りモードには以下のものがあります。読み取り たい情報に合った読み取りモードを選択します。

項目	説明
名刺読み取り	名刺などに印刷されている名前、電話 番号、メールアドレス、郵便番号、住 所、メモを読み取り、読み取ったデー タを電話帳に一括登録することができ ます。
メール 作成	宛先、題名、本文を読み取り、それぞれが入力された i モードメールを作成することができます。

項目	説明
URL	URLを読み取り、そのURLのサイトに接続したり、Bookmarkに登録できます。
メール アドレス	メールアドレスを読み取り、そのメールアドレスを利用して i モードメールを作成することができます。
電話番号	電話番号を読み取り、その電話番号に 電話をかけることができます。
フリー メモ	日本語や英語などの文字列を読み取り、テキストメモに登録することができます。

■読み取り可能な文字数について

読み取りできる文字数は読み取る項目によって以下 のように変わります。

読み取る項目		最大読み取り文字数
名刺読 み取り	名前	全角16文字、半角32文字まで
	電話番号	半角数字と#、** ¹ 、+* ¹ 、 p(ポーズ)* ¹ 、(、)、-で 最大26桁まで
	メールア ドレス	半角の英字、数字、記号で50 文字まで
	郵便番号	半角の数字で7桁まで
	住所	全角50文字、半角100文字 まで
	メモ	全角100文字、半角200文 字まで
メール 作成	宛先	半角の英字、数字、記号で50 文字まで
	題名	全角100文字、半角200文 字まで
	本文	全角128文字、半角256文 字まで
URL		半角の英字、数字、記号で 256文字まで
メールア	'ドレス	半角の英字、数字、記号で 256文字まで
電話番号	1	半角数字と#、** ¹ 、+* ¹ 、 p (ポーズ) * ¹ 、(、)、-で 256文字まで
フリーメ	Ŧ	全角128文字、半角256文 字まで
辞典※2	日本語	全角32文字、半角64文字まで
	英語	半角64文字まで

※1: *、+、p(ポーズ)は、文字編集でのみ入力可能です。※2: 辞典からテキストリーダーを起動したときに選択できます。

■読み取り画面の見かた <名刺読み取りモードの画面例>



ガイダンス : そのとき行う操作など 認識枠 : 認識する範囲(認識範囲)

項目アイコン : 読み取る項目

名刺読み取りモード:「名前/電話番号/メールアドレス/郵便番号/住所/メモ」

メール作成モード:「宛先/題名/本文|

認識した文字の表示欄:

読み取った文字(画面によっては ガイダンス)

認識モード : 文字を読み取るときの認識モー

ド「漢字(横書/縦書)/郵便番 号/電話番号/メールアドレス

/ URL/英単語」 残り文字数 : 読み取り可能な残りの文字数(当

角文字数で表示) 反転モード : 反転モード設定が反転固定に設

定されているときに表示

文字を読み取る

<例:名刺読み取りモードで読み取るとき>

MENU ► 「LifeKit」 ► 「テキストリー ダー」

■ 機能をデスクトップに貼り付ける場合 ▶ ch [機能] ▶ 「デスクトップ貼付」

「新規読み取り」 「読み取りモードについて」→P.238

「名刺読み取り」

外側カメラの撮影モードは 自動的に「接写」になります。



🛂 😔 で読み取る項目アイコンを反転▶ 文字列を認識範囲に表示

ピントが合っている状態で、読み取りたい文字 の上下が認識範囲にできるだけ大きく入るよう にします。

読み取りたい文字列が一度に認識範囲に入らな い場合、数回に分けて読み取ることができます。

■ ズームを利用する場合

- (る):「標準」→「拡大」に切り替わります。

● [読取]

読み取り完了音が鳴り、認識した文字が赤色ま たはオレンジ色で表示されます。

■ 撮り直しする場合

►CLR YFS!

読み取った文字列が表示欄を超えた場合は⇔ま たは「マナー」、
「「○」を押して確認できます。 (● 「登録」を押すと読み取られた文字がその まま登録され、読み取りデータ画面(詳細)が 表示されます。

読み取った文字を修正するには以下の2つの方 法があります。

■ 文字を選択して修正す る場合

▶ ○ で修正したい文字を 反転▶変更候補文字の番号

小文字に変換が可能な文字 を切り替えることができま す。



■ 文字編集で修正する場合 ▶ /ch [機能] ▶ 「編集」 ▶ 文 字を編集



読み取った文字を通常の文 字編集で修正することがで きます。

変更候補の選択に戻るときは、Źch』[機能]を 押し、「認識候補選択」を選択します。 文字の編集が終了したら、操作6に進みます。

● [確定]

文字として確定します。

■ 残りの文字列を続けて読み取る場合

▶ 文字列を認識範囲に表示▶操作5へ このとき、すでに読み取った文字列の最後の2 文字以上が認識範囲に入るようにします。

■ ほかの項目を読み取る場合

▶操作4へ

名刺読み取りモードのとき、電話番号は4件ま で、メールアドレスは3件まで読み取りできま す。

/ch 【機能】 ▶ 「登録」

読み取りデータ画面(詳細)になり、CLRIを押 すと読み取りデータ画面(一覧)に戻ります。

おしらせ

- 画面に「取込中…」のメッヤージが表示されてい。 る間はFOMA端末を動かさないようにしてくださ
- マナーモード設定中は、読み取り完了音は鳴りま せんん
- 手書きの文字は認識できません。また、FAXされ たものやコピーしたもの、デザインされた文字や 文字の間隔が一定でないもの、文字と背景が区別 しにくいものなどは、正しく認識できない場合が あります。また、周囲の照明などの状況によって は、正しく認識できない場合があります。

文字情報を利用する

テキストリーダーで読み取って保存したデータを表示し、文字情報を利用します。

利用できる読み取りデータは以下のとおりです。

項目	説明
	名前、電話番号、メールアドレス、郵便番号、住所、メモを電話帳に一括登録→P.87
メール 作成	宛先、題名、本文が一括入力された i モードメールを作成→P.150

「LifeKit」 ▶ 「テキストリーダー」 ▶ 「読み取りデータ一覧」 ▶ 読み取りデータで選択 ▶表示されている項目を選択

■ 読み取りデータの一覧/詳細画面



機能メニュー ⇒P.241



機能メニュー ⇒P.241

テキストリーダー読み取り画面 機能 (P.240) /読み取りデータ画面 (一覧・詳細) (P.241)

編集※1、登録※2

Internet ······URLモードの読み取りデータのとき、 そのURLのサイトに接続します。「Web To機能」 →P 205

メール作成 ····・読み取りデータが入力された i モードメールを作成します。入力されるデータは、表示中の読み取りデータや画面によって異なります。読み取りデータを選択して [MAIL] を押してもメール作成できます。

電話発信……電話番号モードの読み取りデータのとき、その電話番号に電話をかけたり、SMSを作成します。

「Phone To / AV Phone To 機能 | → P.205

電話帳登録……読み取りデータを電話帳に登録します。登録されるデータは、表示中の読み取りデータや 画面によって異なります。

Bookmark登録……URLモードの読み取りデータ のとき、そのURLをBookmarkに登録します。 **電話帳検索**……読み取りデータを使って電話帳を検 索します。

テキストリーダー読み取り画面の場合、名刺読み取り モード、メール作成モードのときは検索できません。

テキストメモ登録……読み取りデータを「テキストメ モ」に登録します。

テキストリーダー読み取り画面、または読み取りデーター覧画面の場合、名刺読み取りモード、メール作成 モードの読み取りデータは登録できません。

読取モード設定*2……読み取りモードを「名刺読み 取り、メール作成、URL、メールアドレス、電話番 号、フリーメモ」から選択します。

反転モード設定^{※2}……印刷物の状態に合わせて設定 を行います。

自動設定……反転、無反転を自動的に判断します。

無反転固定……薄い色地に濃い色の文字が印刷 されているときに選択します。

反転固定……濃い色地に薄い色の文字が印刷されているときに選択します。

ガイダンスOFF⇔ガイダンスON*2······ガイダンスを表示するかしないかを設定します。

縦書き⇔横書き^{※2}······読み取りたい日本語文字列の 横書き、縦書きを設定します。

• 「縦書き」に設定した場合は、FOMA端末を右90度 に傾けて読み取りを行ってください。

詳細表示※3、一覧表示※4

コピー*5……読み取った文字をコピーし、文字入力 (編集) 画面などに貼り付けることができます。

1件削除、全削除※5

- ※1:読み取りデータ画面(一覧)では利用できない機能です。
- ※2:読み取り画面でのみ利用できる機能です。
- ※3:読み取りデータ画面(一覧)でのみ利用できる機能です。
- ※4:読み取りデータ画面(詳細)でのみ利用できる機能です。
- ※5: 読み取り画面では利用できない機能です。

おしらせ

●テレビ電話画像の設定は発信や通話が終了しても 保持されませんので発信ごとに設定してください。

ワンセグ

ワンセグ	
チャンネルを設定するチャンネル設定	245
ワンセグを見るワンセグ視聴	246
Gガイド番組表リモコンを利用する	249
データ放送を利用する データ放送	250
テレビリンクを利用するテレビリンク	
視聴中にワンセグを録画するワンセグ録画	251
ワンセグの視聴や録画を予約する視聴予約リスト/録画予約リスト	252
ワンセグの設定を行う	
ワンセグ視聴中に新着メールの通知をテロップ表示する クイックインフォ設定	255

ワンセグ

ワンセグは、モバイル機器向けの地上デジタルテレビ 放送サービスで、映像・音声とともにデータ放送を受 信することができます。また、 i モードを利用して、 より詳細な番組情報の取得や、クイズ番組への参加、 テレビショッピングなどを気軽に楽しめます。

「ワンセグ」サービスの詳細については、下記ホームページなどでご確認ください。

社団法人 デジタル放送推進協会 パソコン: http://www.dpa.or.ip/

i モード:http://www.dpa.or.ip/1seg/k/

● ワンセグのご利用にあたって

- ●ワンセグは、テレビ放送事業者(放送局)などにより提供されるサービスです。映像、音声の受信には通信料がかかりません。なお、NHKの受信料については、NHKにお問い合わせください。
- ●データ放送領域に表示される情報は「データ放送」 「データ放送サイト」の2種類があります。

「データ放送」は映像・音声とともに放送波で表示され、「データ放送サイト」はデータ放送の情報から、テレビ放送事業者(放送局)などが用意したサイトに接続し表示します。また、「iモードサイト」などへ接続する場合もあります。なお、サイトへ接続する場合は、別途 iモードのご契約が必要です。

- ●「データ放送サイト」「i モードサイト」などを閲覧する場合は、パケット通信料がかかります。
- サイトによっては、ご利用になるために情報料が必要なもの(i モード有料サイト)があります。
- ●ワンセグの視聴中に自動的にトルカを保存する場合があります。保存したトルカから詳細情報を取得する場合は、パケット通信料がかかります。

● 電波について

ワンセグは、放送サービスの一つであり、FOMAサービスとは異なる電波(放送波)を受信しています。そのため、FOMAサービスの圏外/圏内にかかわらず、放送波が届かない場所や放送休止中などの時間帯は受信できません。

また、地上デジタルテレビ放送サービスのエリア内で あっても、次のような場所では、受信状態が悪くなっ たり、受信できなくなったりする場合があります。

- ●放送波が送信される電波塔から離れている場所
- ●山間部やビルの陰など、地形や建物などによって電波がさえぎられる場所
- ●トンネル、地下、建物内の奥まった場所など電波の 弱い場所および届かない場所

ワンセグアンテナはFOMA端末に内蔵されています。 受信状態を良くするためには、FOMA端末を体から 離したり近づけたり、場所を移動すると良くなること があります。

● はじめてワンセグを利用する場合の画面表示

お買い上げ後、はじめてワンセグを利用する場合、免 青事項の確認画面が表示されます。

内容を確認して ● [OK] を押し、「YES」を選択し ます

「NO」を選択すると、次回から確認画面は表示されません。

● 放送用保存領域とは

放送用保存領域とは、ワンセグ専用の端末内保存領域 です。放送用保存領域には、データ放送の指示に従い お客様が入力された情報が、テレビ放送事業者(放送 局)の設定に基づき保存されます。保存される情報に は、クイズの回答結果や、会員番号、性別、年齢、職 業など個人情報が含まれる場合があります。

保存された情報は、お客様が再度入力することなく、 データ放送サイトの閲覧時に表示されたり、テレビ放 送事業者(放送局)へ送信される場合があります。

放送用保存領域を消去するには→P.255

別のFOMAカードに差し替えた場合やFOMAカード 未挿入の場合は、放送用保存領域を初期化するかどう かの確認画面が表示されます。「YES」を選択し、放 送用保存領域の初期化を行ってください。「NO」を 選択すると、放送用保存領域を使用したサービスが利 用できません。

■放送用保存領域の読み出し時の画面表示

番組を視聴中に放送用保存領域の保存情報を利用する場合、「放送用保存領域内の情報を利用しますか?同一系列放送局で利用した情報を含む場合があります」と表示されます。「YES」を選択すると、以降は同一番組の視聴中に行われる保存情報の読み出しについては、画面表示による確認が行われません。また、「YES(以後非表示)」を選択すると、以降、番組が変わっても確認は行われません。

ワンセグをご利用になる前に

● ワンセグの視聴手順

、ステップ 1 チャンネル設定→P.245

ご使用になる地域に対応したチャンネルリスト を登録し、使用するチャンネルリストを設定します。



ステップ2 ワンセグの視聴→P.246

■視聴中や録画中に着信などがあったときは

視聴中や録画中に以下の動作が発生した場合は、映像 と音声は中断し、各機能が動作します(録画は中断されません)。

各機能終了後は視聴を再開できます。

- 音声電話着信
- テレビ電話着信
- エリアメール受信
- アラーム、スケジュール、To Doリスト、視聴予 約の通知(「アラーム通知設定」が「通知優先」の とき)

おしらせ

● 充電しながらワンセグの視聴を長時間行うと、電 池パックの寿命が短くなることがあります。

■お願い

● FOMA端末の故障・修理やその他の取り扱いによって、保存内容が消失・変化しても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。なお、FOMA端末を機種変更や故障修理する際に、お客様が端末内に保存された情報(ワンセグで録画した静止画、テレビリンク、放送用保存領域に保存された情報など)は移し替えできません。

チャンネルを設定する

〈チャンネル設定〉

ワンセグを利用するには、あらかじめチャンネル設定を行い、チャンネルリストを選択しておく必要があります。 地域別にチャンネルリストを登録しておくと、チャンネルリストを選択するだけでその地域の放送局を視聴できます。

- ●チャンネルリストは10件まで登録でき、チャンネルリスト1件につき、放送局を50件まで登録できます。
- ●受信できる放送局は地域によって異なります。

チャンネルリストを登録する

「ワンセグ」 「チャンネル設定」 「地域選択」

- 放送局を自動で検索してチャンネルリストを 登録する場合
- ▶「自動チャンネル設定」▶「YES」▶「YES」▶タイトルを入力

検索を途中で中止する場合は 図/ [中止] または □ を選択します。

② 地域を選択▶都道府県を選択▶ 「YES」

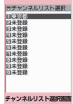
おしらせ

- ●地域によっては「地域選択」では放送局が正しく 登録できない場合があります。その場合は「自動 チャンネル設定」で放送局を検索してください。
- ●「自動チャンネル設定」は地上デジタルテレビ放送 サービスのエリア内の、放送電波を受信できる場 所で行ってください。
- 「自動チャンネル設定」時にリモコン番号が重複している旨のメッセージが表示されることがあります。このようなときは、手動で地域を選択してください。

使用するチャンネルリストを選択する

チャンネルリストを選択して、受信する放送局を設定 します。





機能メニュー ⇒P.246

2 チャンネルリストを選択

■ チャンネル情報を表示す る場合

► [詳細]



機能メニュー ⇒P.246

チャンネル設定→P.245

タイトル編集、1件削除

機能 チャンネル情報画面 (P.246)

リモコン番号設定……リモコン番号に設定されている放送局を変更します。

1件削除※

※:チャンネルリスト内の放送局をすべて削除した場合は、チャンネルリストも削除されます。

おしらせ

●現在設定しているチャンネルリストは、チャンネルリスト選択画面またはチャンネル情報画面で削除できません。ほかのチャンネルリストに変更してから削除してください。

ワンセグを見る

〈ワン<u>セグ視聴</u>〉

┃ ΜΕΝ√▶「ワンセグ」▶「ワンセグ視聴」

前回視聴していたチャンネルで「ワンセグ視聴画面」が表示されます。

- ・視聴を終了するときは
 ・一またはCLB(1秒以上)
 を押して「YES」を選択します。
- はじめてワンセグを起動 した場合は、免責事項の確認画面が表示されます。
 →P.244



機能メニュー ⇒P.248

おしらせ

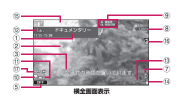
● Gガイド番組表リモコンやサイト、メールなどに表示されているチャンネルなどの情報を使ってワンセグを起動することもできます。
「Media To機能」→P.205

ワンセグ視聴画面の見かた

「画面の縦表示/横表示の切り替えについて」→P.29



縦画面表示



- ① 番組タイトル
- ② 映像
- ③ 字幕
- ④ データ放送

⑤ ワンセグ効果(音響効果)→P.254

OFF : 音響効果OFF

CS5.1ch: CS5.1ch (イヤホン接続時のみ有効)

Auta : オート

Live / Concert / Drama / Sports / News / Variety / Movie : 各ジャンル向け

Manner : 音漏れ低減 ⑥ 操作モード→P.248

▼
……映像モード

■ ……データ放送モード

⑦ ワンセグECOモード→P.254 ጨ······ワンセグECOモード設定中

⑧ 緑画状態表示

REC ……ビデオ緑画中

● REC ······予約録画中

IIPRUSI(赤色) ······緑画一時停止

タイムシフト再生状態表示

IIPAUSE (緑色) ·····一時停止

の PLAY ······通常速度再生 **9回1.3** ······ 1.3倍速再生

ூ>> FF ······2倍速再生

⑨ ガイド表示

9 の操作内容や番組表についてのガイダンスが 表示されます(9)の操作内容についてのガイダ ンスは「画面縦横自動切替」(P.114)を「OFF」 に設定しているときのみ)。

⑩ ビデオ録画先 50 ·····microSD

① 放送電波の受信レベル (目安)



放送圏外の場合は□が表示されます。

- ⑩ チャンネル (リモコン番号)
- (3) 字幕受信 字幕情報を受信しているときは◎が表示されま す。
- (14) 音量
- (6) クイックインフォ ワンセグ視聴中に受信したiモードメール、 SMS、メッセージR/Fの情報がテロップ表示さ
- ⑥ 横全画面で視聴中、データ放送が更新された場合 に、画面に間が表示されることがあります。
- ① 音響効果適用 番組や端末の設定によらず表示されます。

|ワンセグ視聴中の操作について

データ放送モードでは利用できないボタン操作も あります。

操作ボタン	動作
Θ	順送り選局
0~9	ワンタッチ選局 ^{※1} リモコン番号が 1 ~12に設定されている放送局は、ダイヤルボタンを押して選局できます。
9 (1秒以上)	縦画面表示と横全画面表示の切 り替え ^{※2}
❷ (1秒以上)	チャンネルサーチ 受信可能な放送局を周波数順に 検索します。②/ または CLR) を押 すと検索を中止します。
(♪ (▲[マナー]/ (□)	音量調節※3
CLR	消音 (ミュート) ** 1
•	一時停止*1/再生(タイムシフト再生開始)*1/視聴(タイムシフト再生開始)*1/視聴(タイムシフト再生終了)*1 押すたびに一時停止→タイムシフト再生開始→タイムシフト再生解分→タイムシト再生終了(通常の視聴)の順で動作が切り替わります。
	静止画録画、ビデオ録画停止
❷ (1秒以上)	ビデオ録画開始
	Gガイド番組表リモコンを起動※4
【○ (1秒以上)	画面表示切替(縦画面表示のみ) 押すたびに「データ放送全画面表示」→「映像+データ放送画面」 →「映像+字幕+データ放送」の 順で画面が切り替わります。 横全画面表示では、押すたびに字 幕表示のON、OFFが切り替わります。
	映像モード/データ放送モード の切り替え(縦画面表示のみ)

- ※1: 映像モードでのみ操作できます。
- ※2:「画面縦横自動切替」(P.114)を「OFF」に設定 しているときのみ操作できます。
- ※3: データ放送モードでは、サイドボタンでのみ操作
- ※4: ダウンロードした番組表 i アプリを設定すること もできます。

おしらせ

- ●番組によっては字幕が表示されない場合がありま
- 横全画面表示ではデータ放送を表示できません。

おしらせ

- ワンセグ視聴中に [MULTI] を押して、ワンセグの音声を聴きながら、メール作成や i モードサイト閲覧、各種設定などを行うことができます。
 (1 秒以上)を押すと、待受画面を表示できます。→P.363
- 場所を移動したときなどにチャンネルサーチで選局を行うと、自動チャンネル設定で登録できなかった放送局が見つかる場合があります。見つかった放送局を「チャンネル追加登録」で登録すると、次回から視聴できます。
- チャンネルサーチで受信した放送局は、チャンネルリストに追加されません。

機能 ワンセグ視聴画面 (P.246)

ワンセグ効果→P.254

番組情報表示……視聴している番組の番組名やチャンネル名、開始時刻、終了時刻などを表示します。

メール

受信BOX……受信BOXが表示されます。 →P.168

新規メール作成······新規メール画面が表示され ます。→P.150

お勧めメール作成……視聴中のチャンネル情報 が本文に入力された新規メール画面が表示され ます。→P.150

Media To機能に対応したFOMA端末に送信すると、受信側で情報を選択して、ワンセグを起動できます。

番組表表示……Gガイド番組表リモコンを起動します。→P.249

表示設定

画面表示切替……「映像+データ放送、映像+字幕+データ放送、データ放送」から選択します。データ放送のみを表示中でもワンセグの音声は流れます。

字幕表示設定……字幕の表示方法を「ON(横全 画面:下)、ON(横全画面:上)、OFF」から選 択します。

明るさ設定……画面の明るさを3段階で調節します。

アイコン常時表示設定……横全画面表示 (P.246) で、番組タイトル以外のアイコンを常時表示するかどうかを設定します。

音声設定

主/副音声設定……音声の出力方法を「主音声、副音声、主/副同時」から選択します。「主/副同時」を選択すると、両方の同時出力になります。

音声切替……音声を切り替えます。切り替えできる音声があるときのみ操作できます。

クローズ音声継続→P.254

その他設定

ワンセグECOモード、タイムシフト再生設定 →P.254 (ユーザ設定の項目)

チャンネル

チャンネル情報……選択しているチャンネルリストの詳細画面を表示します。

チャンネルリスト選択→P.246

チャンネル設定→P.245

サービス選局……同じ放送局で複数のサービス (番組) が放送されているときに、どのサービス を視聴するかを選択します。

チャンネル追加登録……現在視聴中の放送局を チャンネルリストに追加登録します。

データ放送

テレビリンクリスト……テレビリンク一覧画面 を表示します。→P.251

コンテンツ再読み込み……表示中のデータ放送 サイトを再読み込みします。

証明書表示……SSL/TLS通信で使用している 証明書の内容(所有者・発行元・有効期限・シ リアル番号)を確認します。→P.192

データ放送へ戻る……データ放送サイトの閲覧 を終了し、データ放送へ戻ります。

データ放送設定→P.255 (ユーザ設定の項目)

操作モード切替……通常モードで視聴中に、映像モードとデータ放送モードを切り替えます。

デスクトップ貼付→P.116

おしらせ

<画像表示設定>

本機能の設定を変更した場合は、「i モード設定」 の「画像表示設定」も変更されます。

視聴中にタイムシフト再生する

ワンセグの視聴を一時中断しても、後追いで再生する ことができます。

- ●ワンセグ視聴を自分で中断したとき、およびワンセ グ視聴中に音声電話やテレビ電話を着信したとき に、タイムシフト再生ができます。
- ●タイムシフト再生設定を「オートOFF」に設定して いるときに音声電話やテレビ電話を着信した場合 は、タイムシフト再生ができません。
- 「ワンセグ視聴画面 (P.246) ▶ ●
 「ワンセグが一時停止します。

② ワンセグを再開できる状態になった ら ◉

- 蓄積されたワンセグデータの先頭からタイムシフト再生を開始する場合
- ▶⊚
- 再生速度を切り替えたい 場合
- ▶⊚

押すたびに1.3倍速(音あり) →2倍速 (音なし) →通常速 度の順に切り替わります。



タイムシフト再生画面

■ タイムシフト再牛を終了する場合

▶通常速度でタイムシフト再生中に ⑥ 通常のワンヤグ視聴に戻ります。

おしらせ

- ワンセグデータは最大約1分間蓄積され、1分を超えると古いデータから順に上書きされます。 1分以上一時停止してからタイムシフト再生を開始した場合は、一時停止した場面からではなく、蓄積されたワンセグデータの先頭から再生されます。
- タイムシフト再生設定を「オートON」に設定している場合は、タイムシフト再生中に音声電話やテレビ電話を着信すると、再生は一時停止されます。
- ワンセグの一時停止中およびタイムシフト再生中 はチャンネルを切り替えることができません。
- 1.3倍速または2倍速でタイムシフト再生した場合、現在放送中の場面に追いつくと、タイムシフト再生を終了して通常のワンセグ視聴に戻ります。
- 1.3倍速のタイムシフト再生中は、音声が聞き取りにくい場合があります。

Gガイド番組表リモコンを利用する (Gガイド番組表リモコン)

Gガイド番組表リモコンを利用して、番組表からワンセグを起動したり、視聴予約や録画予約を行ったりします。→P.281

●「ワンセグ」 F番組表」 番組表が表示されます。

■ 番組を視聴する場合

▶番組を反転
□/ [TV起動]

ワンセグを利用するかどうかの確認画面が表示された場合は、「YES」を選択します。「YES (以後非表示)」を選択すると、次回から確認画面は表示されません。

おしらせ

- ●ダウンロードした番組表 i アプリを利用する場合は、i アプリのソフト一覧画面のソフト設定「番組表ボタン」(P.278)で変更します。
- ダウンロードした番組表 i アプリは、2in1のB モードでは利用できない場合があります。

データ放送を利用する(データ放送)

ワンセグでは、映像・音声に加えてデータ放送を利用できます。番組と連動したサイトなど、静止画や動画を含むさまざまな情報を利用できます。

項目 (リンク先) を選択することで、Phone To、Mail To機能などを利用できます。 → P.205

横全画面表示ではデータ放送を利用できません。

① ワンセグ視聴画面 (映像モード) (P.246) ▶

データ放送モードに切り替わり、<mark>๔</mark>儡が表示されます。再度 **∠**を押すと映像モードに戻ります。

■ データ放送のみを表示する場合

- ▶ワンセグ視聴画面▶ ch [機能] ▶ 「表示設定」
- ▶「画面表示切替 | ▶「データ放送 |

👰 項目(リンク先)を選択

i モード接続するかどうかの確認画面が表示された場合は、「YES」を選択します。「YES(以後非表示)」を選択すると、次回から確認画面は表示されません。

サイト表示中の操作について→P.192

おしらせ

- ●データ放送モード中もワンセグの音声は流れます。
- ●データ放送、データ放送サイトでの文字入力時は、 絵文字は入力できません。
- データ放送の確認画面で「YES (以後非表示)」を 選択している場合は、自動的にデータ放送の情報 が更新され、パケット通信料がかかることがあり ます。
- ●データ放送またはデータ放送サイトの受信時に、 自動的にトルカを取得する場合があります。

テレビリンクを利用する

(テレビリンク)

データ放送、データ放送サイトによっては、サイトや メモ情報をテレビリンクに登録できます。よく利用す るサイトやメモ情報をテレビリンクに登録しておく と、簡単に表示することができます。

▋テレビリンクに登録する

テレビリンク登録可能な項目 (リンク先) を選択する と、テレビリンクに登録するかどうかの確認画面が表示されます。

●テレビリンクは50件まで登録できます。

「ワンセグ」 「ワンセグ視聴」「ワンセグ視聴」「アンセグ表別「アレビリンク登録可能な項目を選択 「YES」

■ 選択したURLやメモ情報がすでに登録されて いる場合

上書きするかどうかの確認画面が表示されます。上書きするときは「YES」を選択します。

おしらせ

- テレビリンクに登録したURLやメモ情報はワン セグからの操作でのみ利用できます。iモードブ ラウザやフルブラウザでは利用できません。
- リンク先によっては有効期限が設定されているものもあります。

テレビリンクからサイトやメモ情報を表 示する

MENU ► 「ワンセグ」 ► 「テレビリンク」 ▶テレビリンクを選択

i モード接続するかどうか の確認画面が表示された場 合は、「YES」を選択します。

■ 有効期限が切れたテレビ リンクの場合

削除するかどうかの確認画 面が表示されます。



テレビリンク一覧画面

機能メニュー ⇒P.251

● テレビリンク一覧のアイコンについて

アイコン	種別	
俘	メモ情報	
댝	データ放送サイト	
Ę	i モードコンテンツ	
早	フルブラウザコンテンツ	

されません。

機能 テレビリンク一覧画面 (P.251)

詳細表示……テレビリンクのタイトル、URL、概要、 コンテンツ種別、有効期限を表示します。

登録件数表示

1件削除、選択削除、全削除……いずれかの削除方法 を選択します。

視聴中にワンセグを録画する 〈ワンセグ録画〉

視聴中の番組をビデオまたは静止画として保存しま

- ●番組によっては著作権などの制限により録画でき ない場合があります。
- タイムシフト再生中はワンセグを録画できません。

Iビデオを録画する

録画したビデオはmicroSDカードに保存されます。 FOMA端末には保存できません。

- ●放送電波の受信レベルが口のときはビデオ録画で きません。
- 録画したビデオは、データBOXのワンセグフォル ダ内のビデオフォルダに保存されます。
- 録画したビデオを再生するには→P.322

ワンセグ視聴画面 (P.246) ▶ □/ (1 秒以上)



緑画が開始されます。

録画中はチャンネルを変えられません。

△ [録画停止]

録画が終了し、ビデオが保存されます。

保存領域がいっぱいになると、自動的に録画 を終了し、それまで録画したビデオが保存さ れます。

■保存件数と録画時間の目安

	最大保存 件数 ^{※ 1}	最大録画時間 (合計)※2
microSDカード	99件	約600分※3

- ※1: データ量により実際に保存できる件数が少なくな る場合があります。
- ※2: 放送局、番組によって最大録画時間は異なります。
- ※3:2GバイトのmicroSDカードの場合の目安です。

おしらせ

- 録画中に電波状況が □になったときは、録画は継 続されますが、その間の映像・音声は保存されま せんん
- ●録画中にマルチタスクで画面を切り替えた場合や 着信があった場合でも、録画は中断されません。

おしらせ

- 録画中に録画予約スケジュールの開始時刻 1 分前 になると、アラーム音が約2秒間鳴ります。その 後、録画予約スケジュール登録時の「録画動作設 定しの設定に応じて、以下のように動作します。
 - 「録画優先」に設定した場合は、確認メッセージ が表示された後、ビデオ録画を終了して、予約 録画を開始します。
 - 「操作優先」に設定している場合は、予約録画を 開始するかどうかの確認メッセージが表示され ます。「YES」を選択すると、ビデオ録画を終 了して、予約録画が開始されます。「NO」を選 択すると、ビデオ録画を継続します。
- ●録画データによっては、保存領域に若干の空きが あっても、自動的に録画を終了する場合がありま す。
- ●保存されたビデオのファイル名、タイトル名は以 下のとおりです。

ファイル名: PRGXXX (XXXは英数字) タイトル名: YYYYMMDDhhmmXXX

(Y: 两暦、M: 月、D: 日、h: 時、m: 分、X: 数字)

- 録画したビデオは待受画面や着信音、着信画面な どには設定できません。また、 i モードメールへ の添付や赤外線送信/ i C送信はできません。
- データ放送はビデオ録画できません。
- ●ワンセグには、「録画不可(コピーネバー) | 「1回 だけ録画可能(コピーワンス)」「録画制限なし(コ ピーフリー)」というコピー制御信号が加えられて います。コピー制御信号は、それぞれの放送局が 設定します。
- ■コピー制御信号が「録画不可(コピーネバー)」の 番組は録画できません。また、録画中にコピー制 御信号が「録画不可(コピーネバー)」に変更され た場合は、録画が終了し、それまで録画したビデ 才が保存されます。

静止画を保存する

録画した静止画はデータBOXのワンセグフォルダ内 のイメージフォルダに保存されます。

- microSDカードには保存できません。
- 敢送電波の受信レベルが□のときは静止画録画で きません。
- 銀画した静止画を表示するには→P.310



静止画が保存されます。

おしらせ

- ●保存された静止画のファイル名、タイトル名は以 下のとおりです。
 - YYYYMMDDhhmmXXX
- (Y: 西暦、M:月、D:日、h:時、m:分、X:数字)
- 録画した静止画は待受画面や着信画面などには設 定できません。また、 i モードメールへの添付や 赤外線送信/ i C送信はできません。
- ◆字幕やデータ放送は静止画録画できません。

ワンセグの視聴や録画を予約す 〈視聴予約リスト/録画予約リスト〉

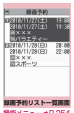
ワンセグの視聴予約・録画予約を行います。設定した 日時にアラームで番組や緑画の開始をお知らせしま す。

- ・視聴予約・録画予約のアラーム通知について →P.371
- ●視聴予約、録画予約はそれぞれ100件まで登録で きます。
- ●番組表 i アプリやサイト、メールなどに表示されて いるチャンネルなどの情報を使って視聴予約・録画 予約を登録することもできます。

<例:録画予約を登録する場合>

MENU ►「ワンセグ」▶「録画予約リス Ы

■ 視聴予約を登録する場合 ▶「視聴予約リスト」



機能メニュー ⇒P.254

/ch [機能] ▶ 「新規登録 |

- 視聴予約、録画予約を編集する場合
- ▶ ch 「機能」 ▶ 「編集」

四7のファンクション表示は、未登録時には [新 規〕が、登録時には「編集」が表示されます。

- ビデオの保存容量を確認する場合
- ▶ \ 3 [容量]
- ※ microSDカードを挿入しているときのみ利用で きます。

以下の項目から選択

□ 日時設定 (開始・終了) ※ 1 ······ 録画(視聴) を開始・終了する日付、時刻を入力します。

直接入力……月日と時刻を設定します。

カレンダーから入力……カレンダーで月日 を選択し、時刻を設定します。

- **チャンネル**……チャンネルを選択します。
- | **番組名編集……**番組名を入力します。
- **◇ 繰り返し**……録画(視聴)予約の繰り返し を「設定なし、毎日、曜日指定」から選択します。
- プラーム音設定^{※2}····・・録画予約日時になっ たときにアラーム音を鳴らすかどうかを設定し ます。
- **アラーム通知**※3……視聴予約日時になった ときのアラーム通知を「通知する、事前通知す る (15秒前~10分前)、通知しない | から選択 します。
- → アラーム音選択※3……視聴予約日時になっ たときのアラーム音を時刻アラーム音やメロ ディ、 i モーション、ミュージックなどのフォ ルダから選択します。

アラーム音量……②でアラーム音量を設定 します。

□□□ 録画動作設定※2……ワンセグ/ミュージッ ___ クグループ(ワンセグ、データBOX[ワンセ グ]、ミュージック、Music&Videoチャネル) を操作中に開始日時になったときの動作を設定 します。

録画優先……操作中の機能を中断・終了し て録画を開始します。

操作優先……緑画を開始するかどうかの確 認画面が表示されます。「YES」を選択す ると、操作中の機能を中断・終了して録画 を開始します。

連携起動設定※3……予約アラーム通知の画 面から直接ワンセグを起動するかどうか (ON、 OFF) を設定します。

「ON」に設定すると、アラーム通知画面で ● 「起動」を押して「YES」を選択するとワンセグ が起動し、視聴予約した番組を視聴できます。

※ 1: 視聴予約のときは「開始日時設定」を設定し

ます。

※2:録画予約のときのみ設定します。 ※3: 視聴予約のときのみ設定します。

録画予約を登録するかどうかの確認画面が表示 された場合は、「YFS」を選択します。「YFS (以後確認しない)」を選択すると、次回から確 認画面は表示されません。

● 視聴予約/録画予約を設定したら

■視聴予約

- ①視聴予約日時になると、約5分間アラーム通知しま ਰੂ * 1
- ②いずれかのボタンを押して、アラームを止めます。
- ③ [起動] を押して「YES」を選択すると、設定 していたチャンネルでワンセグが起動します。※2
- ④ 視聴を終了するときは、 **■**か CLR (1 秒以上) を 押して「YES」を選択します。
- ※1:「アラーム通知」を「事前通知する」に設定してい ると、事前に約5分間アラーム通知します。
- ※2:「連携起動設定」を「OFF」に設定している場合は、 アラーム通知後、手動でワンセグを起動します。

■録画予約

- ①録画予約日時の1分前になると、約2秒間アラーム 通知し、自動的に設定したチャンネルでワンセグ が起動します。
- ② 1 分後、自動的に録画を開始します(図/ 「録画停 止〕を押して録画を手動で停止できます)。
- ③録画予約終了日時になると、自動的にワンセグが 終了し、デスクトップに「靐」が表示されます。
- ④「墨」を選択すると、録画結果を表示します(最 大100件まで)ので、録画結果を選択すると、録 画した番組が再生されます。

● 過去の予約録画の録画結果を表示する

MENU ▶「ワンセグ」▶「予約録画結果」

予約録画結果を選択

■ 予約録画結果を削除する場合

▶ (全削除) ▶ 端末暗証番号を入力▶ [YES]

おしらせ

<視聴予約>

■同じ日時に予約アラーム通知を行う視聴予約を複 数登録した場合は、開始日時の早い視聴予約の通 知が優先されます。開始日時も同じ場合は、アラー ム通知の早い視聴予約が優先されます。

おしらせ

<録画予約>

- ●録画時間が重複する複数の録画予約を登録した場合、開始時間が遅い録画予約が優先されます。開始時間が同じ場合は、あとから登録した録画予約が優先されます。
- ●開始日時の約1分前に、FOMA端末が以下の状態 にあると録画できませんのでご注意ください。
 - 電源OFF時
 - ダイヤルロック中/おまかせロック中
 - 赤外線/ i C 通信中
 - ソフトウェア更新中
- ●以下のような場合は、設定した開始日時になって も録画できないことがあります。
 - 放送電波を受信できない場合
 - 放送電波の受信が不安定な場合
 - 映像が提供されていない場合
 - 録画先の空きデータ容量が足りない場合
 - microSDカードがFOMA端末に取り付けられていない場合
- ●録画予約による録画中はワンセグの音声は流れません。ただし、CLBを押すか音量調整を行うと音声が流れます。

機能 視聴予約リストー覧画面/録画 予約リストー覧画面(P.252)

新規登録、編集

ソート……開始日時順/番組名順(昇順)/番組名順 (降順)/登録順(昇順)/登録順(降順)で予約リストを並び替えます。

削除……「1 件削除、選択削除、過去削除、全削除」から選択します。

「過去削除」を選択すると、開始日時が現在の日時より前に設定されている視聴予約・録画予約を削除します。ただし、繰り返し設定された予約は削除されません。

保存容量確認※

※:録画予約リスト一覧画面でのみ利用できます。

ワンセグの設定を行う(ユーザ設定)

┃ № ▶「ワンセグ」▶「ユーザ設定」

🕗 以下の項目から選択

字幕表示設定……字幕の表示方法を「ON (横全画面:下)、ON (横全画面:上)、OFF」から選択します。

電池少量時録画設定……録画中に電池残量が少なくなったときに、録画を継続するかどうかを設定します。

録画を継続する……確認画面は表示されず、録画を継続します。

録画を終了する……録画を終了するかどうかの確認画面が表示されます。

ワンセグ効果

音響効果……視聴する番組に合わせて、サウンド効果を設定します。

映像効果……視聴する番組に合わせて、映像効果を設定します。

ワンセグECOモード……以下の設定を固定して電池の消費を減らすワンセグECOモードを設定します。ワンセグECOモードを解除すると、設定内容は元に戻ります。

- ワンセグ効果: 音響効果、映像効果ともにOFF (切り替え不可)
- •バックライト輝度:ワンセグECOモード用設定 「YES」を選択すると、ワンセグECOモード用 の設定/解除が切り替わります。

照明設定……視聴中のディスプレイのバックライトの点灯について設定します。

常時点灯……バックライトを常時点灯します。

時間設定……バックライトが点灯する時間 (01~30分) を設定します。

データ放送設定

画像表示設定……データ放送サイトの画像を表示するかどうかを設定します。

効果音設定……データ放送、データ放送サイトの効果音を鳴らすかどうかを設定します。

確認表示初期化……データ放送の確認画面で「YES(以後非表示)」を選択すると、それ以降は確認画面が表示されなくなります。本設定を行うと、確認画面が再度表示されるようになります。

アイコン常時表示設定……横全画面表示 (P.246) で、番組タイトル以外のアイコンを常時表示するかどうかを設定します。

タイムシフト再生設定……電話の着信などがあった場合に、自動的にワンセグ視聴を一時停止(タイムシフト再生開始)にするかどうかを設定します。

オートON……タイムシフト再生を行います。

「視聴中にタイムシフト再生する」→P.249

オートOFF……通常再生を行います。

TV設定確認……ユーザ設定の各設定内容を確認します。

チャンネル設定初期化……チャンネルリストを すべて削除します。

放送用保存領域消去……放送保存領域の放送局の情報を消去します。

1件削除……放送用保存領域のうち、選んでいる系列放送局の情報のみ削除します。

全削除……放送用保存領域に作成されたすべての系列放送局の情報を削除します。

TV設定リセット……「ユーザ設定」の各設定内容をお買い上げ時の状態に戻します。

おしらせ

<クローズ音声継続設定>

●「ON」に設定した場合はFOMA端末を閉じた状態でも、自動的にデータ放送サイトの情報が更新され、パケット通信料がかかることがあります。

<画像表示設定>

本機能の設定を変更した場合は、「iモードブラウザ設定」の「画像表示設定」も変更されます。

<確認表示初期化>

● ワンセグ起動時の確認画面(P.244)は初期化されません。

おしらせ

<アイコン常時表示設定>

●「OFF」に設定していても、電波の状態が悪くなった場合は、アイコンが表示される場合があります。

ワンセグ視聴中に新着メールの 通知をテロップ表示する

〈クイックインフォ設定〉

ワンセグ視聴中または録画中に、新着メールの通知情報を操作画面上にテロップ表示します。テロップ表示 する通知情報は、iモードメール、SMS、メッセージR/Fの新着情報です。

●「設定/NWサービス」▶「ディスプレイ」▶「クイックインフォ設定」▶以下の項目から選択

送信元のみ表示……送信元の名前(メールアドレス)を表示します。

送信元と題名を表示……送信元の名前(メールアドレス)、感情お知らせメールのアイコン、題名を表示します。

表示しない……クイックインフォを表示しません。

おしらせ

- ●以下の場合は新着通知のみを表示します。
 - メッセージR/Fの場合
 - フォルダロック設定済みのフォルダに振分け対象の新着メールの場合
 - 受信BOXにロックがかかっている場合
 - メールにオリジナルロック設定中の場合

Music

■Music&Videoチャネル

Music&Videoチャネル 番組を設定する 番組を再生する	258
■ミュージック	
サイトから着うたフル®を取得し保存する	262
曲を再生する	263
プレイリストを利用する	265
SD-Audioを利用する	267
microSDカードにWMAデータを登録する	268
■ミュージックプレーヤー	
ミュージックプレーヤーを利用する	269

音楽データの取り扱いについて

- 本書では着うたフル®とWMA (Windows Media Audio) ファイル、SD-Audioデータを合わせて「音楽データ」と記載しています。
- FOMA端末では、著作権保護技術で保護されたWMAファイルや着うたフル®を再生できます。
- ◆インターネット上のホームページなどから音楽データをダウンロードする際には、あらかじめ利用条件(許諾、禁止行為など)をよくご確認のうえ、ご利用ください。
- 著作権保護技術で保護されたWMAファイルは、FOMA端末固有の情報を利用して再生しています。故障や修理、機種変更などでFOMA端末固有の情報が変更された場合、変更前に保存したWMAファイルは再生できなくなることがあります。
 - 上記の場合、FOMA端末でWMA全削除を行ってから必要なWMAファイルをパソコンから 転送してください。
- CCCD (コピーコントロールCD) の取り扱いや、音楽データをWMAファイルとして保存できない場合については、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- FOMA端末やmicroSDカード内に保存した音楽データは、個人使用の範囲内でのみ使用する ことができます。ご利用にあたっては、著作権などの第三者の知的財産権その他の権利を侵 害しないよう十分ご配慮ください。また、FOMA端末やmicroSDカード内に保存した音楽 データは、パソコンなど他の媒体に複製または移動しないでください。

Music&Videoチャネル

Music&Videoチャネルとは、事前にお好みの音楽番組などを設定するだけで、夜間に最大1時間程度の番組が自動配信されるサービスです。また、最大30分程度の高画質な動画番組を楽しむこともできます。番組は定期的に更新され、配信された番組は通勤や通学中など好きな時間に楽しむことができます。

■Music&Videoチャネルのご利用にあたって

- Music&Videoチャネルはお申し込みが必要な有料サービスです(お申し込みにはiモード契約および、iモードパケット定額サービスのご契約が必要です)。
- Music&Videoチャネルのサービス利用料のほかに、番組によって別途情報料がかかる場合があります。
- Music&Videoチャネルにご契約いただいた後、 Music&Videoチャネル非対応のFOMA端末に FOMAカードを差し替えた場合、Music&Video チャネルはご利用いただけません。ただし、 Music&Videoチャネルを解約されない限りサービス利用料がかかりますのでご注意ください。
- 国際ローミング中は番組設定や取得は行えません※。海外へお出かけの際は、事前に番組の配信を停止してください。また、帰国された際は、番組の配信を再開してください。
 - ※:国際ローミング中に番組設定や取得を行おうとした場合、iモード接続を行うためパケット通信料がかかりますのでご注意ください。
- Music&Videoチャネルで番組を聴きながらメールやiモードサイトの表示などをすることができます (バックグラウンド再生)。ただし、動画番組ではできません。

同時に使用可能な機能の組み合わせ→P.273

 Music&Videoチャネルの詳細については『ご利用 ガイドブック(iモード<FOMA>編)』をご覧く ださい。

番組を設定する

利用したい番組を事前に設定し、夜間に番組データを自動的に取得します。





Music&Videoチャネル画面 機能メニュー ⇒P.260

【番組設定】▶画面の指示に従って番組を設定する

詳しくは『ご利用ガイドブック(iモード <FOMA>編)』をご覧ください。

おしらせ

- ●一度に設定できる番組の数は2つです。
- ●番組を設定するときは、Music&Videoチャネル 番組提供サイトへのマイメニュー登録(P.186) が必要な場合もあります。
- Music&Videoチャネルをご契約されていない場合は、Music&Videoチャネル未契約のお知らせが表示されます。その画面から「Music&Videoチャネルのお申し込みへ」を選択するとMusic&Videoチャネル契約をすることができます。

● 番組の設定内容を確認・解除する

Music&Videoチャネル画面(P.258) ▶ 「番組設定」▶画面の 指示に従って操作する

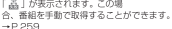
詳しくは『ご利用ガイドブック(i モード <FOMA>編)』をご覧ください。

おしらせ

●番組の設定を解除してもマイメニューは削除されません。

番組を設定すると

- ●番組取得を開始する12時間前に、待受画面に「∭」が表示されます。
- ●番組取得は夜間に自動的に行われ、成功すると「Music& Videoチャネル更新」のデスクトップアイコン「圖」が表示されます。



11.26FR

11.26FRI

12:05

12:05

おしらせ

- ●番組取得中に通信が途切れた場合は、3分間隔で 5回まで、自動的に再取得を行います。
- ●番組の保存は2番組までです。新しい番組が取得されると、以前取得された番組は削除され、再生できなくなります。削除したくない番組は、データBOXに移動してください。→P.260
- ●取得した番組をコピーすることはできません。
- ●取得した番組はmicroSDカードに保存すること はできません。
- ●番組取得には時間がかかる場合がありますので、 十分に充電をして電波状況のよい環境でお使いく ださい。
- ●番組取得に失敗する原因として、「圏外」「電源が 入っていない」「電池残量が少ない」「マルチタス クやマルチアクセスの組み合わせ」などがありま す。これらの原因によって番組の取得ができな かった場合は、翌日の夜間に再度番組の取得を行 います。ただし、番組取得の途中で中断したとき は、再取得が行われないことがあります。
- ●番組を設定したときと異なるFOMAカードを挿入した場合や端末初期化を行った場合は、番組を自動で取得できなくなります。Music&Videoチャネル画面から、再度番組を設定してください。
- ●すでに番組を設定しているFOMA端末のFOMA カードを別のMusic&Videoチャネル対応の FOMA端末に差し替えた場合、番組は自動で取得 できません。Music&Videoチャネル画面から再 度「番組設定」を選択すると、FOMA端末の番組 設定が自動的に更新され、番組を自動で取得する ことができます。
- Music&Videoチャネルや i モードの解約を行う と、配信番組フォルダの番組データが削除される 場合があります。

Music&Videoチャネル画面のアイコンの 見かた

アイコン	説明
	通常の番組
	放送波で流れている内容との同期再生
	に対応した番組
	取得に失敗した番組
i i	サイトからダウンロードした番組
×	ダウンロードが失敗した場合
WEB	サイト接続情報(URL)が含まれてい る番組
NEW	未再生の番組

: 部分的に取得した番組

: 再生制限付きの番組(再生回数・期間・期限を 過ぎるとアイコンが全体的に薄くなり、 「◎(灰色)」が「◎(赤色)」になります)

▼ : チャプター戻し、チャプター送り、巻戻し、早 送りが禁止されている番組

● 番組を手動で取得する

番組の取得に失敗した場合は、番組を手動で取得します。

Music&Videoチャネル画面(P.258) ▶番組を選択▶「YES」

おしらせ

- 「Music&Videoチャネル更新失敗」のデスクトップアイコンは「Music&Videoチャネル画面」を一度表示すると消えます。デスクトップアイコンが消えても、取得に失敗した番組がある場合は手動で取得できます。
- ●番組の取得が中断された場合でも、中断されるまで部分的に取得した番組は保存されます。残りの番組の取得は、一部時間帯を除きお客様の操作によって再開できます。
- 再生制限が切れた番組は、再取得できません。次回配信日までは更新ができません。
- ●ご利用になる時間帯によっては、手動での番組取得ができない場合があります。

Music&Videoチャネル画面 機能 (P.258) /番組一覧画面 (P.261)

チャプター一覧……各チャプターのタイトル名、アーティスト名、再生時間を一覧で表示します。
チャプターを選択すると、選択したチャプターが再生

チャプターを選択すると、選択したチャプターが再生されます。*1「チャプター一覧について」→P.260

タイトル編集※2

番組移動*3*4……移動先のフォルダを選択し、番組をデータBOXのMusic&Videoチャネルのユーザ作成フォルダに移動します。

フォルダ移動*5…… [1件移動、選択移動、全移動」 を選択後、移動先のフォルダを選択し、番組をほかの フォルダに移動します。

番組情報……番組のタイトル、再生回数、再生期限、 再生期間などを表示します。

番組画像表示**6……番組に登録されている画像を表示します。

ソート**²······指定した条件に従って番組を並び替え ます。

一覧表示切替*2……番組の一覧表示のしかたを選択します。

サイト接続……番組にURLが含まれている場合、 Web To機能でサイトに接続します。

保存容量確認※2

タイトル初期化*2……変更したタイトルを取得したときのタイトルに戻します。

デスクトップ貼付※7→P.116

番組削除※3

削除*5……「1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

- ※ 1: すべてのデータを取得していないチャプターは選択できません。
- ※2:番組一覧画面でのみ利用できます。
- ※3:番組一覧画面では、配信番組フォルダのときのみ 利用できます。
- ※4: 部分的に取得した番組や放送波で流れている内容 との同期再生に対応した番組、再生期限の切れた 番組は移動できません。
- ※5:番組一覧画面のユーザ作成フォルダでのみ利用できます。
- ※6:登録されている画像がGIF形式のアニメーション の場合は、アニメーションが再生されます。なお、 番組画像を保存することはできません。
- ※7: Music&Videoチャネル画面でのみ利用できます。

おしらせ

<番組削除><削除>

●番組を削除しても、番組設定は解除されません。

● チャプター一覧について

Music&Videoチャネル画面の機能メニューで「チャプター一覧」を選択すると、番組のチャプターが一覧で表示されます。



機能メニュー ⇒P.260

機能 チャプター一覧画面 (P.260)

チャプター情報 ……チャプターのタイトル、再生時間 などを表示します。

チャプター画像表示……チャプターに登録されている画像を表示します。**

サイト接続……番組にURLが含まれている場合、 Web To機能でサイトに接続します。

※: 登録されている画像がGIF形式のアニメーションの 場合は、アニメーションが再生されます。また、番 組が i モーションで構成されている場合は、画像は 表示されません。なお、チャプターに登録されてい る画像は保存できません。

番組を再生する

Music&Videoチャネル画面 (P.258) ▶番組を選択

番組の再生がはじまります。

「ミュージックプレーヤー再生画面の見かた」 →P.269

「ミュージックプレーヤー再生画面の操作について」→P.270

おしらせ

- ◆イヤホンなどを接続しているときは、「イヤホン切替設定」の設定にかかわらず、イヤホンからのみ音が聞こえます。
- 前回途中で再生を終了した番組を選択した場合 は、終了したときに再生していたチャプターの先 頭から再生されます。
- ●再生制限付きの番組もあります。再生回数、再生 期間、再生期限のいずれかに制限がある番組は、 タイトルの先頭に「↓ 」が表示されます。再生 できる期間が制限されている番組は、期間前や期 間後には再生できません。また、長い期間電池パッ クを外していると、FOMA端末で保持している日 付時刻情報がリセットされることがあります。そ の場合、再生期間や再生期限が決められている番 組については、再生するでとができません。

● 放送波で流れている内容との同期再生に対応 した番組の再生

番組を再生するときに、放送波で流れている内容と同期を取り、放送波と同じ内容を再生することができます。

- ●番組はあらかじめ取得しておく必要があります。
- ●番組を再生する方法は、通常番組と同様ですが、再 生可能な時間以外には再生できません。

おしらせ

- ●再生時間は、自動時刻補正された端末内の時計と 同期しているため、本FOMA端末で日付・時刻を 手動で変更した場合でも、再生可能な時間は変更 されません。
- ●部分的に取得した番組は再生できません。

データBOXの番組を再生する

「データBOX」 ►「Music&Videoチャネル」 ► フォルダを選択 ► 番組を選択

番組の再生がはじまります。

■ Music&Videoチャネルの一覧画面





機能メニュー ⇒P.260

プレビュー表示/タイトル一覧の切り替 えかた

●番組一覧画面のアイコンについて→P.259



サイトから着うたフル[®]を取得 し保存する

●ダウンロードできる着うたフル®1件の最大サイズは5Mバイトです。保存できる件数は、FOMA端末に最大100件です(データ量によって実際に保存できる件数が少なくなる場合があります)。

i モードブラウザ画面 (P.186) ▶着うたフル®を選択

データの取得が完了すると、 「ダウンロード完了画面」が 表示されます。

- 取得を中止する場合 ▶ CLR
- 取得した着うたフル[®]を再 生する場合



ダウンロード完了画面

▶ 「再生」

「ミュージックプレーヤー再 生画面の見かた」→P.269

「ミュージックプレーヤー再生画面の操作について」→P.270

- 着うたフル®の情報を表示する場合
- ▶ 「情報表示」

②「保存」▶「YES」

■ データの一部のみ保存できる場合

電波状況により取得が中断された場合や取得を中止した場合は、ダウンロード完了画面に「部分保存」というメニューが表示されることがあります。このようなときは、取得した部分のみを保存することができます。

- 保存を中止する場合
- ▶ [NO]

保存先のフォルダを選択

おしらせ

- ●再生制限付きの着うたフル®もあります。再生回数、再生期間、再生期限のいずれかに制限がある着うたフル®は、タイトルの先頭に「⑥」が表示されます。再生できる期間が制限されている着うたフル®は、期間前や期間後には再生できません。
- ●長い期間電池パックを外していると、FOMA端末で保持している日付時刻情報がリセットされることがあります。その場合、再生期間や再生期限が決められている着うたフル®については、再生することができません。
- ●5Mバイトを超える着うたフル®やサイズが不明 の着うたフル®は取得できません。

● 部分的に取得した着うたフル®の残りのデータを取得する

部分的に取得した着うたフル®を保存先から選択すると、残りのデータを取得するかどうかの確認メッセージが表示されます。「YES」を選択すると、サイトに接続し、残りのデータを取得します。

すべてのデータを取得して保存すると、部分的に保存 されていたデータは削除されます。

- データの取得状態は、「楽曲―覧画面」のアイコン表示で識別できます。→P.264
- ●部分的に取得した着うたフル®の再生期間や再生 期限が過ぎている場合、残りのデータの取得ができ ません(うた・ホーダイの楽曲を除く)。また、取 得操作を行う際に、部分的に保存されていたデータ を削除できます。

● うた・ホーダイの楽曲の再生制限を更新する

再生制限切れの更新可能なうた・ホーダイの楽曲があるフォルダやブレイリストの曲を再生すると、再生期限の更新が必要である旨のメッセージが表示されます。「YES」を選択すると、サイトに接続し、再生制限を更新します(パケット通信料有料)。「NO」を選択すると、音楽データを利用できません。

再生制限を更新可能なうた・ホーダイの楽曲が複数ある場合は、更新する音楽配信サイトを選択します。

● うた・ホーダイは、お客様がコンテンツプロバイダ と契約を結んでいる期間のみ再生が可能な音楽 データです。再生期限は音楽データとともにダウン ロードされるライセンス情報により指定されます。 再生期限満了で再生できなくなった場合でも、ライセンス更新を行うことにより再生が可能になります。ライセンス情報には、再生期限とともに再生猶 予期間が指定されている場合があります。この期間 中は、再生期限情報を更新しなくても再生できますが、再生猶予期間を過ぎると、ファイルの再生ができません。

また、再生期限の更新を行っていない状態で楽曲ダウンロードを行うと、保存前の再生ができません。

- ■国際ローミング中の再生期限の更新にかかるパケット通信料はiモードパケット定額サービスの適用対象外です。
- ●日本以外の国で使用した場合、表示される期限より 前または後に再生期限が切れることがあります。
- 再生制限の状態は、「楽曲一覧画面」のアイコン表示で識別できます。→P.264
- 再生制限の更新はサイトに接続して行いますので、 パケット通信(課金)が発生します。
- FOMAカードを差し替えて使用する場合は、端末 初期化することをおすすめします。

おしらせ

●着信音やアラーム音に設定したうた・ホーダイの 楽曲が再生不可能になった場合は、デモ再生や着 信時、アラーム鳴動時にお買い上げ時の音が鳴り ます。

曲を再生する

プレイリストに楽曲を登録して、お好みの楽曲をお 好みの順序で再生することもできます。→P.265

●「データBOX」 ト「ミュージック」



機能メニュー ⇒P.343

🔰 フォルダを選択

「楽曲一覧の見かた」 →P.264

■ i モードで楽曲を検索する場合

▶「i モードで探す」▶ 「YES」



機能メニュー ⇒P.264

・ 楽曲を選択

楽曲の再生がはじまります。

「ミュージックプレーヤー再生画面の見かた」 →P.269

「ミュージックプレーヤー再生画面の操作について」→P.270

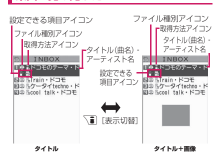
■ 部分的に取得した着うたフル®の場合

残りのデータを取得するかどうかの確認メッセージが表示されます。「YES」を選択すると、残りのデータを取得します。→P.262

おしらせ

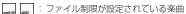
- ●イヤホンを接続しているときは、マナーモード設定中でもイヤホンからは音が聞こえます。マナーモード設定中にイヤホンを抜くと、曲の再生を一時停止します。
- 再生制限付きの楽曲もあります。再生回数、再生 期間、再生期限のいずれかに制限がある楽曲は、 ファイル種別アイコンに「⑥」が表示されます。 再生できる期間が制限されている楽曲は、期間前 や期間後には再生できません。

楽曲一覧の見かた



■ファイル種別アイコン

アイコン	説明
	FOMA端末に保存されている楽曲
	microSDカードに保存されており FOMA端末に移動可能な楽曲
	microSDカードに保存されておりFOMA端末への移動が禁止されている楽曲 ※FOMA端末のプレイリスト楽曲一覧画面で、プレイリストに登録されている楽曲の保存されているmicroSDカードが本体に挿入されていない場合にも表示されます。
	SD-Audio形式の楽曲
⊕ & & AMW AMW	WMA形式の楽曲
® ₩MA	再生が不可能または再生制限が更新不可能な再生制限付きの楽曲
	部分的に取得した楽曲
6 :::	FOMAカードセキュリティ機能に該当 している楽曲



○ : 再生制限付きの楽曲(再生回数・期間・期限を過ぎると「⑥」が「⑥」になります) 水色アイコンは、再生制限が更新可能なもの ※ WMA形式の楽曲の場合、楽曲一覧表示直後は、 再生制限付きの楽曲であっても再生制限なしの アイコンが表示されます。再生制限の確認を行うには、楽曲を反転表示する必要があります(反

転表示させたときに再生制限の確認を行いアイコン表示を更新します)。 : 楽曲保存時と同FOMAカードを使用している ときのみ再生可

■:楽曲保存時と同機種、同FOMAカードを使用しているときのみ再生可

■取得方法アイコン

アイコン	説明
î.	サイトなどから取得した楽曲
EX	パソコンなどから取得した楽曲

■設定できる項目アイコン

アイコン	説明
	着信音に設定できる楽曲
microSDカードに移動可能な楽	
WEB	Web To機能を利用できる楽曲

: 楽曲保存時と同FOMAカードを使用しているときのみ移動可

: 楽曲保存時と同機種、同FOMAカードを使用 しているときのみ移動可

機能 楽曲一覧画面 (P.263)

機能メニューに表示される項目は、選択したフォルダによって異なります。また、検索やソートを実行後も実行前とは異なります。

プレイリストへ追加……プレイリストを選択すると 楽曲がプレイリストの最後に追加されます。

プレイリスト作成→P.265

microSDへ移動→P.338

フォルダ移動・…… 「1 件移動、選択移動、全移動」を 選択後、移動先のフォルダを選択し、楽曲をほかの フォルダに移動します。

楽曲情報編集……タイトル名、アーティスト名、アル バム名などを編集します。

▶編集したい項目を選択▶項目の内容を編集

リスト用タイトル編集

楽曲情報初期化……「ミュージック情報」を取得した ときの状態に戻します。

着信音設定→P.98

まるごと設定……楽曲すべてを着信音に設定します。

オススメ設定…… ○ で着信音に設定する部分を 指定し、楽曲の一部分だけを設定します。

検索……指定した条件に従って楽曲を検索します。

ソート……指定した条件に従って楽曲を並び替えます。

一覧表示切替……楽曲一覧画面の表示方法を「タイトル」または「タイトル+画像」から選択します。

ミュージック情報……ミュージックのファイル名、保存日時、microSDへの移動可否などを表示します。

ジャケット画像表示……楽曲のジャケット画像を表示します。ジャケット画像が複数枚あるときは、��で画像を切り替えることができます。

保存容量確認

リピート設定、シャッフル設定→P.271 (機能メニュー項目)

サイト接続→P.272 (機能メニュー項目)

削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択し ます。

本体へ移動→P.338

おしらせ

<microSDへ移動>

- ●着うたフル®の移動可否は「ミュージック情報」で 確認できます。同じ機種間のみ移動可能な着うた フル®もあります。
- <着信音設定>
- ●設定された項目には「★」が表示されます。

FOMA端末を閉じたままで再生する

「○ [○] を使うと、FOMA端末を閉じたままでミュージックプレーヤーを起動することができます。

- FOMA端末を閉じたままで再生できるのは、楽曲 またはMusic&Videoチャネルの番組です。ただ し、FOMA端末を閉じたままで起動できるのは、楽 曲のみです。
- ●【⑥】(1秒以上)
 前回再生を終了した楽曲の再生が

前回再生を終了した楽曲の再生が開始します。 再生中の操作について→P.270

おしらせ

- FOMA端末を閉じた状態では、イルミネーション・ウィンドウで再生状態を確認できます。
- ▼ナーモード設定中は、「[⑥]でのミュージック プレーヤーの起動はできません(イヤホンなどを 接続しているときは可能です)。

プレイリストを利用する

プレイリストに楽曲を登録し、お好みの楽曲をお好み の順番で再生します。

●FOMA端末に登録可能な曲数とプレイリスト数は 以下のとおりです。

登録可能曲数	最大100曲
プレイリスト数※	最大21件(全曲リスト含む)

- ※: 1件のプレイリストには99曲まで登録できます(全曲リスト除く)。
- ◆全曲リストには最大で本体100件、microSDカード内の楽曲900件(SD-Audioデータ、WMAデータ含む)の合計1,000件まで登録されます。
- ●FOMA端末に保存されている楽曲(着うたフル®) とmicroSDカードの楽曲(着うたフル®)、SD-Audioデータ、WMAデータを同じプレイリストに 登録できます。

プレイリストを作成する

- 楽曲一覧画面 (P.263) ▶ /ch [機能] ▶ 「プレイリスト作成」
- 🔎 以下の項目から選択

1件設定、選択設定

全設定……楽曲一覧画面のすべての楽曲をプレイリストに登録します。

プレイリスト名を入力

プレイリストが作成され、プレイリスト楽曲-覧画面が表示されます。

■ 再生する場合

▶ (画生)

① フォルダー覧画面 (P.263) ▶ 「プレイリスト」

■ プレイリストをすぐに再 生する場合

▶再生するプレイリストを 反転▶四/ [再生]

■ microSDカード内の楽 曲を全曲リストに登録す る場合

▶ 「全曲リスト」を反転 ▶ (事) 「更新]

の ブレイリスト コ 全曲リスト 2 プレイリスト1 3 ブレイリスト2 3 ブレイリスト3

プレイリスト一覧画面

機能メニュー ⇒P.266

プレイリスト1

■ まドコモのテーマ・ド

日本 %Train・ドコモ 日本 %ケータイtechno・ド

■® %cool talk・ドコモ

プレイリスト楽曲一覧画面

🕖 プレイリストを選択

■「全曲リスト」を選択した 場合

FOMA端末やmicroSDカードに保存されているすべての楽曲 (再生可能な楽曲) が含まれたプレイリストが表示されます。

示されます。 **機能メニュー ⇒P.266** microSDカード内の楽曲が

更新された可能性がある場合は、全曲リストを 更新するかどうかのメッセージが表示されま す。

(4) (再生)

プレイリストの再生がはじまり、登録した順番 で楽曲が再生されます。

おしらせ

- プレイリストに登録されている楽曲をすべて削除 した場合は、プレイリストも削除されます。
- お買い上げ時など全曲リストに楽曲が登録されていない場合は、「全曲リスト」を選択できません。
 その場合は、「童」「更新」を実行してください。

機能 プレイリストー覧画面 (P.266)

プレイリスト作成→P.265

全曲リスト更新……microSDカード内の楽曲を全曲 リストに登録します。

プレイリスト名編集

ブレイリスト複製……プレイリストのコピーをプレイリスト一覧に作成します。

検索……指定した条件に従ってプレイリスト内の楽曲を検索します。

プレイリスト情報……プレイリスト名、プレイリスト内の曲数、プレイリストの再生時間が表示されます。

プレイリスト削除……「1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

機能 プレイリスト楽曲一覧画面 (P.266)

プレイリスト作成→P.265

プレイリスト編集

並び替え……移動先の位置を選択し、楽曲を並び替えます。

楽曲追加……追加先のプレイリストを選択し、 楽曲をほかのプレイリストの最後に追加します。

解除……「1件解除、選択解除、全解除」から選択し、楽曲をプレイリストから解除します。

検索、ソート、一覧表示切替、ミュージック情報、歌 詞表示、ジャケット画像表示→P.264(機能メニュー 項目)

リピート設定、シャッフル設定→P.271 (機能メニュー項目)

サイト接続→P.272(機能メニュー項目)

おしらせ

<プレイリスト編集>

プレイリストから楽曲を解除しても、元のデータ は削除されません。

SD-Audioを利用する

音楽CDの音楽データや音楽配信サービスなどで入手 した音楽データを、SD-Jukeboxとパソコンなどを 利用してmicroSDカード※に登録すると、FOMA端 末で再生できます。

- ※: SD-Jukebox を利用して音楽データを保存する場合は、2GバイトまでのmicroSDカードをご利用ください。
- FOMA端末で再生できるデータ形式、プレイリスト数、曲数は以下のとおりです。

ファイル形式	MPEG2 AAC(LC)/MPEG2 AAC+SBR/ADTS Stream
ビットレート	16~192kbps
登録可能曲数	最大999曲
プレイリスト数※	最大100件(全曲リスト含む)

- ※: 1件のプレイリストには99曲まで登録できます(全曲リスト除く)。
- microSDカードをお持ちでない場合は、家電量販店などでお買い求めいただけます。

SD-Jukebox について

SD-Jukeboxは下記のホームページより購入できます。 http://club.panasonic.co.jp/mall/sense/open/ SD-Jukeboxの対応OSは、Windows 2000、 Windows XP、Windows Vistaです。動作環境詳細 は下記のホームページをご覧ください。 http://panasonic.jp/support/software/sdib/

microSDカードにSD-Audioデータを 登録する

🚹 以下のものを準備する

- 「SD-Jukebox」の動作環境を満たしたパソコン*1
- 著作権保護機能対応のmicroSDカードのリー ダー/ライター**²
- microSDカード
- ※1: あらかじめ「SD-Jukebox」をパソコンにインストールしておいてください。
- ※2: パソコンからmicroSDカードにデータを書き込むのに必要です。FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02(別売)を使って、FOMA端末をmicroSDリーダー/ライターとして使うこともできます。→P.341
- パソコンから「SD-Jukebox」を 起動し、音楽CDなどの音楽データ をAAC形式に変換する

「SD-Jukebox」の使用方法については、「SD-Jukebox」のヘルプをご覧ください。 変換済みの音楽データを書き込む場合は操作3 へ進んでください。

 「SD-Jukebox」を使ってSD- AudioデータをmicroSDカードに 登録する

おしらせ

● SD-Audioデータは着信音に設定することはできません。

microSDカードにWMAデータを登録する

「Windows Media Player」を使って、音楽CDの音楽データをWMAデータに変換してmicroSDカードに登録します。

●FOMA端末で再生できるデータ形式、プレイリスト数、曲数は以下のとおりです。

ファイル形式	WMA9 (Windows Media
	Audio 9 Standard)
ビットレート	32~192kbps
DRM	Windows Media DRM10
	for Portable Devices
登録可能曲数	最大999曲
プレイリスト数※	最大100件(全曲リスト含む)

- ※: 1件のプレイリストには999曲まで登録できます。
- Windows Media Player 10/11について Windows XPでWindows Media Player 10/11をご利用になる場合は、Windows XP Service Pack 2以降をお使いください。Windows VistaではWindows Media Player 11をご利用ください。また、操作方法についてはWindows Media Player 10/11のヘルプをご覧ください。
- ●microSDカードをお持ちでない場合は、家電量販店などでお買い求めいただけます。
- 🚹 以下のものを準備する
 - 「Windows Media Player」の動作環境を満たしたパソコン
 - microSDカード
 - FOMA 充電機能付USB接続ケーブル O2
- ② IDE NWサービス」▶「外部接続」▶「USBモード設定」▶「MTPモード」

「MTPモード」に設定すると、「 💂 」が表示されます。

§ FOMA端末とパソコンを、FOMA 充電機能付USB接続ケーブル O2 で接続する

MTPモード中にmicroSDカードが挿入され、FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02が接続されている場合は、「 具 」が表示されます。

パソコンから「Windows Media Player」を起動し、音楽CDなどの 音楽データをWMA形式に変換する

「Windows Media Player」がFOMA端末を認識するまで時間がかかる場合があります。

- ⑤ パソコンからWMAデータを
 microSDカードに転送する
- データ転送が終わったらFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02を 外す
- FOMA端末のUSBモードを「通信 モード」に戻す

おしらせ

- WMAデータは着信音に設定することはできません。
- ◆ナップスター®アプリを利用して音楽データを保存することもできます。
 - ナップスター®アプリは下記のホームページよりダウンロードできます。
 http://www.napster.ip/
 - ナップスター®アプリについてご不明な点がご ざいましたら、下記のホームページをご覧くだ さい。

http://www.napster.jp/support/

- ●他のFOMA端末でmicroSDカードに転送した WMAデータは、N-O3Bで表示・再生されない場合があります。
- ●他のFOMA端末でWMAデータを転送した microSDカードを使用すると、MTPモードに切り替えてもパソコンで認識されないことがあります。その場合には、WMAのフォルダー覧画面の機能メニューから「WMA全削除」を行うか、microSDカードをフォーマット(P.340)してください。なお、microSDカードをフォーマットすると、音楽データ以外のデータもすべて削除されますのでご注意ください。

ミュージックプレーヤーを利用 する (ミュージックブレーヤー)

ミュージックプレーヤーでは、着うたフル®やiモーション・ムービー、Music&Videoチャネルの番組、microSDカードに登録した楽曲を再生します。

● お買い上げ時に登録されている i モーションのほかに、 i モードサイトやフルブラウザから取得した i モーション・ムービーや 着うたフル®、Music&Videoチャネルの番組、音楽CDから取り込んだ音楽データを再生することができます。「サイトから i モーション・ハービーをダウンロー

「サイトから i モーション・ムービーをダウンロードする」→P.215

「サイトから着うたフル®を取得し保存する」 →P.262

→P.202 「番組を設定する」→P.258 「SD-Audioを利用する」→P.267 「microSDカードにWMAデータを登録する」 →P.268

- ステレオイヤホンマイク 01 (別売) などを接続してステレオサウンドで音楽を楽しむことができます。ステレオイヤホンマイク 01 などをFOMA端末に接続するには、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01 (別売) を使用します。→P.26
- ●イヤホンを接続しているときは、「イヤホン切替設 定」の設定にかかわらず、イヤホンからのみ音が聞 こえます。
- ●ミュージックプレーヤーの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。
- ■BGM再生(バックグラウンド再生)について

ミュージックプレーヤーで音楽を聴きながらメール や i モードサイトの表示などを利用することができます。 \rightarrow P.273

ミュージックプレーヤー再生画面の見かた

i モーション・ムービー、 i モーションのMusic& Videoチャネルの番組は、横全画面表示で再生できます。

●ミュージックプレーヤー再生画面の機能メニュー →P.271

横全画面表示



① アーティスト名

楽曲:アーティスト名

Music&Videoチャネル : 番組タイトル i モーション・ムービー: 作成者

② タイトル

楽曲: タイトル

Music&Videoチャネル : チャプタータイトルと アーティスト名

i モーション・ムービー:タイトル

③ 画像/動画

楽曲:ジャケット画像

Music&Videoチャネル : チャプター画像または

番組動画

i モーション・ムービー:動画

④ 再牛状態

▶PLAY : 再生中

■ PRUSE : 一時停止中▶ FF : 早送り中◀ REW : 巻戻し中

▶SLOW : スロー再生中
□ PLBY : 早送り再生中

⑤ 音響効果適用 端末の設定によらず表示

⑥ トラック

楽曲:再生中のトラック番号/フォルダ内の全ト

ラック数

Music&Videoチャネル : 再生中のチャプター番 $= \frac{1}{2}$ 号/全チャプター数

i モーション・ムービー : 再生中のファイル番号 / フォルダ内の全ファ

イル数

⑦ 音質 (イコライザ)





use1/use2/use3: ユーザ設定1~3

⑧ 音響効果 (エフェクト)

デニスフェクトOFF



⑨ リピート状態

課: OFF

(は): オールリピート

ជ: シングルリピート

⑩ シャッフル状態

X: ON A: OFF

① 再生位置表示

TE C T / /

現在の再生位置をマーカーで表示(一時停止中に

② でマーカーを移動して ③ [再生] を押すと、
その位置から再生)

- ⑩ 再生経過時間 (分:秒)/全体の長さ(分:秒)
- ③ 音量(レベル0~20) マナーモード設定中は「ぱ」を表示
- ④ 楽曲/ファイル/チャプター選択 再生する楽曲/ファイル/チャプターを変更
- ⁽⁵⁾ Web To対応 楽曲や番組に含まれているURLに接続
- ⑩ 設定メニュー→P.271

おしらせ

● FOMA端末を閉じたときは、イルミネーション・ ウィンドウで再生状態を確認できます。

ミュージックプレーヤー再生画面の操作 について

●楽曲、Music&Videoチャネルの番組、i モーション・ムービーの種類や起動方法によっては、以下の操作で動作しない場合があります。

操作ボタン	動作
•	一時停止/再生を再開
(♪ (▲[マナー] /(□))	音量調節
	先頭から再生 先頭から1秒以内に押した場合 は前の曲/チャプター/動画 を再生*1*2
◎ ([((1 秒 以上))	次の曲/チャプター/動画を 再生* ¹
◎ (1秒以上)	スキップ戻し
◎ (1秒以上)	スキップ送り
一時停止中に⊗	再生位置表示のマーカーを移動してから ⑥ [再生] を押すと、その位置から再生します。
(6)	再生する楽曲/ファイル/ チャプターを選択
#/ X	画像が複数登録されている場合、画像の切り替え
CLR	終了
	設定メニューを利用→P.271
	イコライザの設定
2	エフェクトの設定
3	リピートの設定
4	シャッフルのON/OFF
5	サイト接続
9	縦画面表示と横全画面表示を 切り替え*3

- ※1:シャッフル再生時は、フォルダまたはプレイリスト内の順序に関係なく、前または次の曲を再生します。
- ※2: [マナー] (1秒以上) の場合、先頭から再生後 も押し続けることで前の曲を再生します。
- ※3:「画面縦横自動切替」(P.114)を「OFF」に設定しているときのみ操作できます。

おしらせ

- 音量はレベル0~20まで設定でき、次回起動時も 設定した音量で再生されます。
- ●ミュージックプレーヤーで設定した音量は、「着信 音量しの設定などには反映されません。
- Music&Video チャネルの番組で、再生操作に制 限が設定されている(主に ○ の操作)場合があ ります。
- ●データによっては、巻戻し、早送りができません。

▶ 設定メニューを利用する

1 再生中、一時停止中、停止中▶

設定メニューにカーソルが移動します。 「ミュージックプレーヤー再生画面の見かた」 →P 269

| ← で機能を選び、 ● [選択]

1 ~ 6 で各機能を設定することもできま す。→P.270 [CLR] を押すと、再生中、一時停止中、停止中に

戻ります。

● ステレオイヤホン(別売)などを接続した場合

楽曲またはMusic&Videoチャネルの番組は、スイッ チを使って以下の操作を行うことができます。ただ し、i モーションのMusic&Videoチャネルの番組 では、スイッチでの操作はできません。

スイッチ操作	動作
1 🗆	押すごとに再生・一時停止
再生中に連続2回	次の楽曲/チャプターを再生
再生中に連続3回	先頭から再生 先頭から3秒以内に操作した 場合は前の楽曲/チャプター を再生
再生中に1秒以上	ミュージックプレーヤーを終 了

ミュージックプレーヤー再生画 機能 面 (P.269)

再生中の楽曲、Music&Videoチャネルの番組、 i モーション・ムービーの種類によって、利用で きない機能があります。

動作設定

サウンドエフェクト……音質、音響効果を設定 します。

イコライザ……音質を設定します。

- ユーザ設定で好みの音質を作成する場 合
- ▶ユーザ設定1~3を反転
 □ [詳細]
- ▶○○で周波数を選択▶○○で強弱を選択
- ▶ 「確定]
- 変更した音質をお買い上げ時の状態に 戻す場合
- ▶ユーザ設定1~3を反転
 □ [詳細]
- ► [FLAT]

エフェクト……音響効果を設定します。

- ユーザ設定で好みのエフェクトを作成 する場合
- ▶ユーザ設定1~3を反転
 □ [詳細]
- ▶○ でエフェクトを選択
 で強弱を選 択▶●[確定]
- ユーザ設定で既存のエフェクトを基に 変更する場合
- ▶ユーザ設定1~3を反転▶□ [詳細]
- ▶ 【記 [プリセット] ▶ エフェクトを選択
- [確定]
- 変更したエフェクトを設定したプリ セットの初期値に戻す場合
- ▶ユーザ設定1~3を反転
 □ [詳細]
- ▶□ [初期値]

リピート設定

OFF……リピート再生しません。

オールリピート……フォルダ内の楽曲を全 曲リピート再生します。

シングルリピート……再生中(一時停止中) の楽曲をリピート再生します。

シャッフル設定……シャッフル再牛のON、OFF を設定します。

再生画面設定※……再生画面の表示方法を設定 します。

通常画面モード……縦画面表示で再生しま

全画面モード……横全画面表示で再生しま す。

プレーヤー画面変更……ミュージックプレーヤー再生画面のデザインを設定します。

画像表示設定……通常画面モードのときの画像の表示サイズを設定します。

標準⋯⋯画像のサイズに合わせて表示しま す。

画面サイズで表示……画像のサイズによらず、画面のサイズに合わせて表示します。

連続再生設定……フォルダ内のファイルを連続 再生するかどうか(ON、OFF)を設定します。

再生メニュー

早送り再生……早送り再生をします。 図/ [再生] を押すと通常の再生に戻ります。

スロー再生……スロー再生をします。 □ [再生] を押すと通常の再生に戻ります。

指定位置再生…… ②で再生位置表示マーカーを 移動し、楽曲の一部分だけを再生します。楽曲 によっては、できないことがあります。

チャプター一覧……チャプター一覧を表示します。チャプターを選択すると、選択したチャプターが再生されます。

詳細情報

ミュージック情報、i モーション情報…… ミュージックまたは i モーションのファイル名、 保存日時、microSDへの移動可否などを表示し ます。

Music&V ch情報

番組情報……番組のタイトル、作成者など を表示します。

チャプター情報……チャプターのタイトル、再生時間などを表示します。

ムービー情報⋯⋯ムービーのファイル名、保存 日時、再生制限などを表示します。

歌詞表示……楽曲の歌詞を表示します。1 ページ 以内に表示できない場合は、 ② で画面を切り替 えることができます。

ジャケット画像表示……

○ で再生中の楽曲の ジャケット画像を切り替えます。

チャプター画像表示……再生中のチャプターに 登録されている画像、アニメーションを表示し ます。

画像表示…… i モーション・ムービーで表示されますが、常にグレー表示で利用できません。

サイト接続……URLが含まれている場合、Web To機能でサイトに接続します。

楽曲変更、ファイル選択、チャプター一覧……再生する楽曲/ファイル/チャプターを選択します。

ヘルブ……ボタンに割り当てられた操作の説明を表示します。

※:「画面縦横自動切替」(P.114)を「OFF」に設定しているときのみ利用できます。

おしらせ

<再牛メニュー>

「早送り再生」は通常の約2倍の速度で再生します。「スロー再生」は通常の約半分の速度で再生します。「早送り再生」、「スロー再生」中は無音になります。

<チャプター画像表示>

チャプターに登録されている画像は保存できません。

音楽を再生しながら他の機能を利用する (BGM再生)

楽曲またはMusic&Videoチャネルの番組は、他の機能を利用しながら再生することができます。

● i モーションのMusic&Videoチャネルの番組では、BGM再生を利用できません。

● ミュージックプレーヤー再生画面 (P.269)● 「BGM再生」

待受画面が表示され、他の機能を利用できるようになります。

- ミュージックプレーヤーを終了する場合
- ▶「ミュージック終了」、「Music&Video ch終了」

■BGM再生を終了するには

タスクをミュージックグループに切り替え、ミュー ジックプレーヤーの再生を停止します。→P.363

● BGM再生中に利用できる機能

機能	可否
電話/テレビ電話	×
メール	○*1
i モード	0
i アプリ	△*2
設定/NWサービス	\triangle
データBOX	\triangle
LifeKit	\triangle
i コンシェル	0
電話帳	\triangle
ユーザデータ	0
おサイフケータイ/トルカ	0

- ○:利用可 △:一部利用可 ×:利用不可
- ※1:メール設定の「受信時動作設定」を「通知優先」に 設定しているとメール受信時に楽曲を一時停止し ます(「操作優先」に設定していても待受画面表示 中にメールを受信すると一時停止します)。i モー ドメール作成時は「カメラ起動」など一部ご利用 になれない機能もあります。
- ※2:「サウンド優先設定」を「i アプリ優先」に設定しているとi アプリ起動時に楽曲を一時停止します。

i アプリ/i ウィジェット

i アプリ	276
サイトから i アプリをダウンロードする	276
i アプリを起動する	277
お買い上げ時に登録されているソフト	280
i アプリを自動起動する	288
i アプリコールを利用する	289
i アプリコールの設定を行うi r アプリコールダウンロード	设定 290
サイトやメールから i アプリを起動するi rプリTot	機能 290
i アプリ待受画面を設定するi r アプリ待受画面	
i アプリからバーコードを利用する	292
i アプリを管理する	292
i ウィジェット	293
i ウィジェットを利用する	293
ウィジェットアプリをダウンロードする	295

i アプリ

「i アプリ」とは、i モード対応携帯電話用のソフトです。i モードサイトからさまざまなソフトをダウンロード*すれば、自動的に株価や天気情報などを更新させたり、ネットワークに接続していない状態でもゲームを楽しんだり、FOMA端末をより便利にご利用いただけます。

さらに、リアルタイム通信やiアプリコール (P.289) を用いた、多人数でのオンライン通信が可能なiアプリオンラインにも対応しており、対戦ゲームやチャットアプリなども楽しむことができます。また、iアプリにはiウィジェット (P.293) 対応のものがあります。

- ※: 別途パケット通信料がかかります。 海外でご利用の場合は、国内でのパケット通信料と 異なります。→P.415
- i アプリの詳細については『ご利用ガイドブック (i モードくFOMA>編)』をご覧ください。

サイトから i アプリをダウン ロードする

●ダウンロードできる i アプリ 1 件の最大サイズは 2Mバイトです。保存できる件数は、ウィジェット アプリと合わせて最大200 件です(データ量に よって実際に保存できる件数が少なくなる場合が あります)。なお、部分的に取得した i アプリも保 存件数に含まれます。

1 ソフトを選択

「ダウンロード完了しました」というメッセージが表示されます。ただし、サイトからすぐに起動するソフトの場合、メッセージは表示されずにソフトが起動します。

- データの取得中にダウンロードを中止する場合
- ▶ダウンロード中▶● [Cancel] またはCLR
- ソフト設定画面が表示された場合
- ▶ソフトを設定 ソフトの設定について→P.278

[YES]

-ダウンロードしたソフトが起動します。

- ソフトを起動しない場合
- ▶ [NO]

● メール連動型 i アプリのダウンロードについて

- ●メール連動型 i アプリをダウンロードすると、送信 BOX/ 受信BOXにメール連動型 i アプリ専用 フォルダが自動的に作成されます。フォルダ名はダ ウンロードしたメール連動型 i アプリ名になり、変 更できません。メール連動型 i アプリは5件まで 保存できます。
- ●メール連動型 i アプリを利用して送受信したメールは、メール連動型 i アプリ専用フォルダに自動的に振り分けられます。また、受信したメールを手動で振り分けることもできます。
- ●以下の場合、メール連動型 i アプリはダウンロードできません。
 - メール連動型 i アプリ専用フォルダが5件ある とき
 - 同じフォルダを利用するメール連動型 i アプリ がすでに保存されているとき
 - BOXロックの設定中

おしらせ

- i アプリによっては、ダウンロードした後も自動 的に通信をする場合があります。あらかじめ「ソ フト設定」の「通信設定」で通信を行わないよう に設定することもできます。
- ●端末情報データ(登録データや携帯電話/FOMAカードの製造番号)を利用するiアプリ、またはiアプリDXをダウンロードする場合は、端末情報データを利用することを通知する旨のメッセージが表示されます。「YES」を選択すると、お客様の端末情報データは、インターネットを経由してIP(情報サービス提供者)に送信されるため、場合によっては第三者に知得されることがあります。
- おサイフケータイ対応 i アプリの場合、ICカード内のデータ容量によっては、ソフト保存領域に空きがあってもおサイフケータイ対応 i アプリをダウンロードできない場合があります。確認画面に従い、表示されるソフトを削除してから再度ダウンロードを行ってください。ダウンロードするソフトの種類によって、一部のソフトが削除対象とならない場合があります。ソフトによっては、お客様がソフトを起動して、ICカード内のデータを削除してから、ソフト自体の削除を行うものがあります。
- 2in1のモードがBモードの場合、i アプリによってはダウンロード後に起動の確認画面が表示されないことがあります。

ダウンロード時に i アプリの情報を見る 〈ソフト情報表示設定〉

ソフトをダウンロードするときにソフトの情報を確認できるように設定します。

- 「設定 / NWサービス」 | i アプリ設定」 | 「ソフト情報表示設定」
 - ▶ 「表示する」
 - 確認しない場合
 - ▶ 「表示しない」

i アプリダウンロード時のロゴを参照する (i アブリについて)

i アプリダウンロード時の、i アプリの製造元のロゴ、登録商標を参照することができます。

① № ▶「設定/NWサービス」▶「i ア プリ設定」▶「i アプリについて」

i アプリを起動する

i アプリを起動する

- በ 🕫 (1 秒以上)
 - i モードで i アプリを検 索する場合
 - ▶「i モードで探す」▶ 「YES」



機能メニュー ⇒P.278

2 ソフトを選択

プリフトを起動すると画面下に「「CC」や「dc」 が表示されます。

お買い上げ時のソフトについて→P.280

■ソフト一覧画面で表示される i アプリの状態について

アイコン	説明
dr	i アプリDX
S.	メール連動型 i アプリ
2	「自動起動時刻設定」を設定済み
QĽ	「i アプリ待受画面設定」を設定済み
O	「自動起動時刻設定」と「 i アプリ待受 画面設定」を設定済み
> @ 2=3	「i アプリTo設定」が設定可
2=3	「i アプリ待受画面設定」が設定可
▶ @ 3=3	「i アプリTo設定」と「i アプリ待受画面設定」が設定可
33L	SSL/TLS対応ページからダウンロー ドしたソフト
SD	microSDカードにデータを保存できるソフト→P.292
	部分的に取得した i アプリ
īC	おサイフケータイ対応 i アプリ →P.299
33	i Cお引っこしサービスにより移し替えたICカード内データ→P.298
050	位置情報対応 i アプリ

i アプリを終了する

① CLR (1 秒以上) または — ▶ 「終了 する」

- i アプリを実行したまま、ほかの機能を利用 する場合
- ▶「中断 (MULTI)」

おしらせ

- ●ソフトの起動中に音声電話、テレビ電話がかかってきた場合は、ソフトは一時中断されます。通話が終了するとソフトの画面に戻ります。ただし、テレビ電話の場合、i アプリの通信中は「パケット通信中着信設定」の設定に従います。
- メール連動型 i アプリで利用される i アプリメールは正しく表示できない場合があります。
- ◆ソフトによってはmicroSDカードに、利用する データ(i アプリデータ (microSD)) を保存す ることができます。
- ●ソフトによっては、i アプリからPhone To/AV Phone To、Web To機能を利用できます。ただ し、i アプリ待受画面からはご利用になれません (i アプリ実行中は利用可能です)。

おしらせ

- i アプリで利用する画像**やお客様が入力した データなどは、自動的にインターネットを経由し、 サーバに送信される可能性があります。
 - ※:iアブリで利用する画像とは、カメラ連携(連動)のiアブリからカメラを起動して撮影した画像、iアブリの赤外線通信機能やiC通信機能を利用して取得した画像、iアブリがサイトやインターネット経由で取得した画像、iアブリがデータBOXから取得した画像を指します。
- トレース情報のメモリに空きがなくなると、古い 情報から順番に上書きされます。
- ソフトによっては、音が鳴らない場合があります。
- i アプリからカメラを起動した場合、撮影した画像は i アプリの一部として保存、利用されます。
- ●ソフトによってはバーコードリーダーを起動して JANコード、QRコード、CODE128を読み取る ことができます。
- ●ソフトによっては、IP(情報サービス提供者)が FOMA端末に保存されたソフトにアクセスし、直 接使用停止状態にすることがあります。その場合 はそのソフトの起動、待受設定、バージョンアッ プなどができなくなり、削除およびソフト情報の 表示のみ可能になります。再度、ご利用いただく にはソフト停止解除の通信を受ける必要があるた め、IPにお問い合わせください。
- ●ソフトによっては、IP(情報サービス提供者)が FOMA端末に保存されたソフトにデータを送信 する場合があります。
- ●IP(情報サービス提供者)がソフトに対し、停止・ 再開要求を行ったり、データを送信した場合、 FOMA端末は通信を行い、「⇒」が点滅します。 この際、通信料はかかりません。
- 2in1のモードがBモードまたはデュアルモード の場合、i アプリによっては起動や操作、設定な どができないことがあります。
- ●ソフトによっては全画面で表示され、電池残量や 受信レベルを示すアイコンなどが表示されない場 合があります。

● モーショントラッキングについて

FOMA端末は、カメラの認識技術を使用してiアプリを操作(FOMA端末を傾けたり振ったり)する「モーショントラッキング」に対応しています。

- ●以下のような場合はご利用になれないことがあります。
 - カメラのレンズが汚れているとき
 - 着用している服が背景と似通っているとき
 - 移動中など、背景が一定していないとき
 - 暗い場所や背景が明るすぎる場所にいるとき

■警告

●モーショントラッキング対応アプリは、FOMA端末を振ったりして遊びます。振りすぎなどが原因で、人や物などにあたって事故や破損などにつながる可能性があります。遊ぶ際はFOMA端末をしっかりと握り、必要以上に振りすぎず、周囲の安全を確認して遊びましょう。

機能 ICカードー覧画面 (P.277) / ICカードー覧画面 (P.299)

ソフト設定……ソフトの各種設定を行います。設定後、☑ [完了] を押すと設定を終了します。

待受画面設定→P.291

通信設定…… i アプリを起動したときに通信するかしないかを設定します。

アイコン情報…… i アプリを起動したときに、 i モードメールやSMS、メッセージR/F、電 池残量、マナーモード、圏内・圏外のアイコン情 報の利用を許可するかしないかを設定します。

着信音/画像変更…… i アプリDXを起動したとき、自動的に電話やメール、メッセージの着信き、待受画面やメール送受信時などの画像、メニューアイコンの変更を許可するかしないかを設定します。「変更ごとに確認」を設定した場合は、 i アプリが自動変更をしようとするたびに変更するかしないかを選択できます。

電話帳/履歴参照……iアプリDXを起動したとき、自動的に電話帳や最新の発信履歴、着信履歴、最新の未読メールの参照を許可するかしないかを設定します。

位置情報利用……i アブリDXを利用中に位置情報の取得を許可するかしないかを設定します。「利用する」に設定した場合は、自動的に位置情報を取得します。

地図設定……画像や電話帳に設定されている位置情報などから地図を確認したいとき、地図表示を行うiアブリとして指定するかしないかを選択できます。ダウンロードしたiアプリを地図表示対応iアプリとして設定することもできます。お買い上げ時には「地図アプリ」が設定されています。

i アプリコール設定 …… i アプリコール (P.289) を受信したとき、i アプリの起動を 許可するかしないかを選択します。

省電力設定……iアブリ実行中に省電力モードに移るかどうかを設定します。FOMA端末を閉じたときにiアブリを一時停止するかどうか、またはiアブリ実行中にFOMA端末の操作や通信などがなかった場合に「設定ノNWサービス」の「照明設定」の設定に従ってiアプリを一時停止するかどうかを設定します。

ソフト情報…… i アプリ情報を確認します。

バージョンアップ→P.292

一覧表示切替・・・・・ i アプリを一覧表示する方法を「タイトル画像+アイコン、アイコン、ソフト名」から選択します。 <a>▼
表示切替]を押しても切り替えることができます。

i アプリTo設定→P.290

自動起動時刻設定→P.288

デスクトップ貼付→P.116

microSDへ移動……本体の i アプリおよび i アプ リデータをmicroSDカードに 1 件移動します。 「microSDカード内の i アプリを表示する」→P.292

保存容量確認

削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択し ます。

おしらせ

<ソフト設定(通信設定)>

●「通信しない」に設定した場合は、タイムリーな情報提供を受けられない場合がありますのでご注意ください。

<ソフト設定(アイコン情報)>

- ●本機能を「利用する」に設定すると、未読のメール・メッセージの有無や圏内・圏外アイコンの有無電池残量やマナーモードの状態がお客様の「携帯電話/FOMAカードの製造番号」と同じようにインターネットを経由してIP(情報サービス提供者)に送信される場合があるため、第三者に知得されることがあります。
- 本機能を「利用しない」に設定した場合、アイコン情報が必要なソフトによってはiアプリが動作しないことがあります。

<ソフト設定(番組表ボタン)>

- ●「設定しない」を選択すると解除するかどうかの確認画面が表示されます。「YES」を選択すると、お買い上げ時に登録されている「Gガイド番組表リモコン」に設定されます。
- ●「ソフト情報」の「番組表ボタンから番組表 i アプリ起動」が「可能」で、ワンセグと連携のある i アプリDXのみ設定できます。

おしらせ

<ソフト設定 (i アプリコール設定) >

● 「設定しない」に設定した場合でも、i アプリに よっては起動します。

<ソフト設定(省電力設定)>

- ●「クローズ時」を「設定する」に設定すると、FOMA 端末を閉じたときにソフトが一時停止します。そ のためタイムリーな情報を受けられない場合があ りますのでご注意ください。
- ●「タイマー」を「設定する」に設定すると、iアプリ実行中にFOMA端末の操作や通信などがなかった場合、「設定/NWサービス」の「照明設定」の設定に従ってソフトが一時停止します。そのためタイムリーな情報を受けられない場合がありますのでご注意ください。

<ソフト情報>

- 本機能で表示されるソフトのソフト名は変更できません。
- ●「ソフト一覧画面」(P.277) や「ICカード一覧画面」(P.299) で、部分的に取得した i アブリ(一) や、i Cお引ってしサービスにより移し替えたICカード内データ (配) を選択すると、残りのデータや必要なおサイフケータイ対応 i アブリを取得できます。

<microSDへ移動>

- FOMA端末本体のi アプリをmicroSDカードに 移動する場合、FOMA端末本体にあるi アプリ データもmicroSDカードに移動されます。
- ●メール連動型iアプリをmicroSDカードに移動 してもFOMA端末本体にあるメール連動型iアプ リ専用フォルダは削除されません。
- microSDカードに i アプリを保存できるかどうかは、「ソフト情報」(P.279) で確認できます。

<削除>

- ・メール連動型iアプリを削除する場合は、対応するメール連動型iアプリ専用フォルダも削除するかどうかのメッセージが表示されます。ソフトのみを削除する場合は「NO」を、フォルダも同時に削除する場合は「YES」を選択します。ただし、「YES」を選択してもメール連動型iアプリ専用フォルダが使用中の場合、フォルダにロックが設定されている場合、保護メールがある場合は削除できません。
- おサイフケータイ対応 i アプリによっては、ソフト自体の削除を行う際にICカード内のデータを削除する必要があるものがあります。このようなソフトは「1件削除」では、確認画面に従ってソフトを起動し、ICカード内のデータを削除してから、ソフト自体の削除を行います。なお、「選択削除」または「全削除」の場合はソフトを起動できないため、事前にデータを削除してからソフトの削除を行ってください。
- 2in 1 のモードがBモードの場合、i アプリによっては削除できないことがあります。

おしらせ

「iD 設定アプリ」は削除できません。

i アプリ実行時の音量を調節する

〈i アプリ音量〉

i アプリの音量を調節します。

「設定/NWサービス」▶「iアプリ設定 I▶「iアプリ音量 I

🙋 音量を設定

おしらせ

- ●ソフトによっては音量設定ができるものがあります。ただし、「i アブリ音量」を「消去」に設定している場合、ソフトの音量設定にかかわらず音が鳴りません。
- ●マナーモード設定中のiアプリ音量は、マナー モード設定に従います。

i アプリの音を優先して再生する

〈サウンド優先設定〉

i アプリまたはミュージックプレーヤーのどちらの 音を優先して再生するかを設定します。

- ●「設定/NWサービス」●「i アプリ設定」●「サウンド優先設定」
- **◯**「iアプリ優先」を選択
 - ミュージックプレーヤーの音を優先して再生 する場合
 - ▶「マルチメディア優先」を選択

セキュリティエラー履歴を確認する

i アプリや i アプリDXが、許可されている機能以外の動作を起動しようとしたときは、セキュリティエラーが発生して、その内容がセキュリティエラー履歴に記録されます。

②ch [機能] からセキュリティエラー情報のコピー/削除ができます。

トレース情報を確認する

FOMA端末に記録されたデバッグ情報やセキュリティエラー情報を確認します。

● 「i アプリ」 Fi アプリ実行 情報」 Fi トレース情報」

(ch) [機能] からトレース情報のコピー/削除ができます。

ソフトからほかのソフトを起動する

起動中のソフトからほかのソフトを起動します。ほかのソフトを指定して起動できるソフトをダウンロードすることにより、ソフト一覧画面に戻らずにソフトを起動することもできます。

- ●起動するソフトが指定されていない場合は、ソフトを指定します。
- ●起動するソフトが指定されていてもFOMA端末内 に保存されていない場合は、あらかじめダウンロー ドしておく必要があります。
- 🚺 ソフトを起動する項目を選択

お買い上げ時に登録されている ソフト

お買い上げ時には、20種類のソフトがあらかじめ登録されています。そのうちの11種類はiウィジェット(P.293)に対応しています。

◆本書の説明では、i ウィジェットに対応しているソフト (ウィジェットアプリ) には項目名の横に以下のようなアイコンを記載しています。

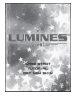
+iW: i ウィジェットでも利用できるソフト

| iw : i ウィジェットのみで利用できるソフト

●長時間ディスプレイを見ていると、目が疲れる場合 がありますのでご注意ください。

ルミネス

ブロックを揃える簡単ルールと、音楽&プレイが連動した新感覚パズルゲーム。無料配信もしている多彩なステージをお楽しみください!



日英版しゃべって翻訳 for N

マイクに向かって主に旅行で使 われる日本語、英語を話すだけで 翻訳した文章を画面に表示する ソフトです。

すべての機能が60日間無料※1 でご利用いただけます。

61日以降はマイメニュー登 録※2で全機能が利用可能です。



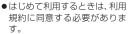
※2: 株式会社ATR-Trekの「しゃべって翻訳 | サイトか らマイメニュー登録が必要です。

(アクセス方法: ** 「メニューリスト」 ▶ 「辞 書/学習/便利ツール | ▶ 「辞書/翻訳 | ▶ 「しゃ べって翻訳!)

- はじめて利用するときは、利用規約に同意する必要 があります。
- 操作方法を見るときは「# (メニュー)を押して 「チュートリアル」を選択します。

モバイルGoogleマップ

地図を表示して、地域情報やお店 情報、ユーザ作成コンテンツを簡 単に探し出すことができます。ま た、航空写真モードに切り替えた り、ストリートビューを見ること ができます。路線検索で目的地ま での移動方法を調べ、目的地まで のナビゲーションをすることも できます。



●ご利用には別途パケット通信 料がかかります。本ソフトは i モードパケット定額サービスのご利用をおすす

●詳細はメニューの「ヘルプ」をご覧ください。

めいたします。 ■地図画面について

□/:メニューの表示

∖畫): 検索 (地域のお店やサービスの情報、場所を検 索して地図上に表示)

(分:カーソルの移動)

●:コンテキストメニュー(現在地の住所、ここま) での経路、ここからの経路、ストリートビュー、 お気に入りに保存、付近を検索)

: ズームアウト

2 : 地図/航空写真の切り替え

3: ズームイン

1 現在地の表示

* : お気に入りに保存/表示



|Gガイド番組表リモコン

テレビ番組表とAVリモコン機能が1つになった月額 利用料が無料の便利アプリです。知りたい時間の地上 デジタル、地上アナログ、もしくはBSデジタルのテ レビ番組情報を簡単に取得できます。テレビ番組のタ イトル・番組内容・開始/終了時間などを知ることが できます。また、番組表からワンセグを起動すること ができます。ワンセグから番組表を起動することもで きます。

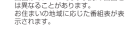
気になる番組があったら、インターネットを通じて番 組をDVDレコーダーなどに録画予約をすることがで きます(リモート録画予約機能に対応しているDVD レコーダーなどが必要になります。ご利用の際には本 アプリの初期設定が必要です)。

さらにテレビのジャンルや好きなタレントなどの キーワード、メイン画面上部のピックアップキーワー ドで番組情報の検索が可能です。また、テレビ・ビデ オ・DVDプレーヤーのリモコン操作ができます(一 部対応していない機種もあります)。

- はじめて利用するときは、初期設定を行って利用規 約に同意する必要があります。
- 別途パケット通信料がかかります。
- ●海外でのご利用時は、FOMA端末の「メイン時計 設定しを日本時間に合わせてください。
- ●Gガイド番組表リモコンの詳細については『ご利用 ガイドブック (i モード<FOMA>編) | をご覧く ださい。



©2010 Google - 地 ©2010 ZENRIN





■視聴予約機能について

本アプリの番組表で視聴したい番組を選択し、ワンセ グの視聴予約をすることができます。

・視聴予約の方法

本アプリを起動し、視聴予約したい番組を選び、メ ニューの「視聴予約しから「予約実行」を選択する と予約スケジューラが起動しますので、画面に従っ て視聴予約を行ってください。

■録画予約機能について

本アプリの番組表で録画したい番組を選択し、ワンセ グの録画予約をすることができます。

録画予約の方法

本アプリを起動し、録画予約したい番組を選び、メニューの「#ワンセグ録画予約」から「予約実行」を選択すると予約スケジューラが起動しますので、 画面に従って録画予約を行ってください。

(※本アプリを起動し、録画予約したい番組を選び、 「#」を押しても録画予約をすることができます)

■リモート録画予約機能について

リモート録画予約に対応しているDVDレコーダーなどをお持ちの場合には、インターネットを通じて、外出先などから本アプリの番組表より録画予約をすることができます。リモート録画予約には本アプリにおいて初期設定が必要です。

- 初期設定方法
 - ① DVDレコーダーなどにインターネット接続の 設定をしてください(ご利用のDVDレコーダー などの取扱説明書をご確認ください)。
 - ② 次に本アプリを起動し、メニューの「リモート 録画予約」を選択するとガイダンスが表示され ますので、ガイダンスに従って初期設定を進め てください。
- ●番組予約の方法

初期設定が完了した後、お好きな番組を指定してメニューからリモート録画予約を選ぶと、インターネット経由で本アブリで設定したDVDレコーダーなどと接続し、録画予約をすることができます。 **すでに同じ時間に予約がされている場合には、確認

メッセージが表示されます。 ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。

おしらせ

● FOMA 端末に設定された情報につきましては、当 社としては責任を負いかねますのであらかじめご 了承ください。

i アバターメーカー

i アバターメーカーでできること

■アバターをつくる

i アバターメーカーに用意され たさまざまなパーツを利用し て、アバターを作成することが できます。

カメラで撮影した写真やデータ BOXに保存してある画像を見 ながら作成することや、あらか じめ用意されたアバターの見本 を元に作成できます。

■アバターをつかう

作成したアバターは、デコメール®、デコメ®絵文字、デコメアニメ®の素材や、i コンシェルに対応したマチキャラに変換して利用できます。



©2010 Acrodea,Inc.. ©eitarosoft

※ 画面はイメージです。 実際の画面とは異なることがあります。

また、作成したアバターを i アバターサイトに登録することで、いろいろな洋服アイテムに着せ替えたり、 コンテストや対応サイトで公開することができます。

- ●アバターをデコメアニメ®やマチキャラに変換する際には別途パケット通信料がかかります。
- i アバターサイトにアバターを登録する際には別 途パケット通信料がかかります。
- i アバターサイトで着せ替えを行うには、アイテム 購入が必要な場合があります。
- i アバターは、株式会社ディーツー コミュニケー ションズの商標です。
- ●アバターメーカーは、株式会社アクロディアの商標です。

モバイルSuica登録用 i アプリ

「モバイルSuica登録用iアブリ」は、JR東日本が提供するおサイフケータイ対応サービス「モバイルSuica」をご利用いただく前に必要な初期設定を行う、ドコモが提供するiアブリです。本アブリにて初期設定を行った後、画面に従ってJR東日本サイトからモバイルSuicaアブリをダウンロードし、会員登録を行ってください。



※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。

- ●はじめてご利用される際には、「ご注意事項(必読)」 に承諾いただく必要があります。
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- ●本アプリは、初期設定が完了した後に削除できますが、モバイルSuicaサービスで利用していたエリアをほかのサービスでご利用いただくためには、ICカード内のデータをすべて初期化(以下、フルフォーマット)していただく必要があります。
- フルフォーマットを実施するには、ドコモショップ 窓口までご持参いただく必要があります。
- フルフォーマットを実施すると、ICカード内のすべてのデータが削除されます。
- ●フルフォーマットを行った後にモバイルSuica サービスを再度ご利用になる場合は、本アプリにて 再度初期設定をしていただく必要があります。
- ●モバイルSuicaに関する情報については、i モード サイトをご覧ください。
 - <u>i</u>モードサイト:

▼ メニューリスト 【生活情報】 おサイフケータイトモバイル Suica

※「モバイルSuica」は、東日本旅客鉄道株式会社の登録 商標です。

iD 設定アプリ

「iD」とは、クレジット決済のしくみを利用した便利な電子マネーです。クレジットカード情報を設定したおサイフケータイやiD対応のカードをお店の読み取り傾にかっずだけで簡単・便利にショッピングができます。おサイフケータイには、クレジットカード情報をとては、クレジットカード情報などに応じてお店によって使い分ける。



※ 画面はイメージです。実際の画面とは 異なることがあります。

- こともできます。ご利用のカード発行会社によって は、キャッシングにも対応しています。
- おサイフケータイでiDをご利用の場合、iDに対応 したカード発行会社へのお申し込みのほか、iD 設 定アプリまたはカード発行会社が提供するカード アプリで設定を行う必要があります。なお、ご利用 のカードによってはiD 設定アプリで設定の上、 カードアプリの設定を行う必要があります。
- ●iDサービスのご利用にかかる費用(年会費など) は、カード発行会社により異なります。
- ●iD 設定アブリは削除できません。ICオーナーを初 期化する場合は、事前にiD 設定アブリの「設定メ ニュー」から「iDアブリ初期化」を行ってください。
- ●「iD」に関する情報については、 「iD」の i モードサイトをご覧く ださい。



DCMX クレジットアプリ

「DCMX」とは、「iD」に対応した、NTTドコモが提供するクレジットサービスです。 DCMX には、月々1万円まで利用できるDCMX miniと、DCMX miniよりたくさん使えてドコモポイントもたまるDCMX / DCMX GOLDの各サービスがあります。DCMX miniなら、本アブリからの簡単なお申し込みで今すぐケータイクレジットがご利用いただけます。



※ 画面はイメージ です。実際の画面 とは異なること があります。

■ アプリの機能

入会申し込み・審査*1



カード情報設定



使う

面倒なチャージは 不要! カード情 報設定済みのケー タマークがあるおで、つかすだけインレス*2で サインレス*2で ショッピングが楽 しめます。

確認する

DCMXのサービス内容や今月の利用可能額*3、ご利用明細などもアプリから確認!

変更する

機種変更の設定や有効 期限の更新もアプリから設定可能!

- ※1: DCMX miniはお申し込み時にオンラインで入会 審査をさせていただきます。また、DCMX mini以 外のお申し込みについては、i モードのお申し込 みページに接続します。
- ※2:一定の条件で暗証番号の入力が必要な場合があります。
- ※3: DCMX miniのみ可能です。
- ●サービス内容やお申し込み方法の 詳細についてはDCMXの i モー ドサイトをご覧ください。



おしらせ

- ◆本アプリをはじめて起動される際には、「ご利用上 の注意」に同意の上、ご利用ください。

おしらせ

●各種設定、操作時にはパケット通信料がかかります。

■おサイフケータイ対応 i アプリに関する ご注意

 ●ICカードに設定された情報につきましては、当 社としては責任を負いかねますのであらかじめ ご了承ください。

■FOMA通信環境確認アプリ

FOMA通信環境確認アプリとは、FOMA端末が FOMAハイスピードエリアを利用できるかどうかを 確認するアプリです。

●FOMA通信環境確認アプリを 利用する際は、「ご利用上の注 意」に同意した上でご利用くだ さい。



※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。

おしらせ

- ●通信環境確認時の通信環境(天候や電波状況、ネットワークの混雑状況など)によっては、同一の場所・時間帯であっても、異なる結果や圏外である旨の結果が表示される場合があります。
- ◆本アプリのご利用中に他の機能を利用すると正し く確認できない場合があります。

お天気予報ウィジェット for N

+iW → P.293

「お天気予報ウィジェットforN」は、登録地域の「雨レーダー」と「今日明日の天気」をいつでもチェックできます。

●ご利用には別途パケット通信料がかかります。



過去に位置情報を利用して表示した場所を、市区 町村や都道府県単位で地図上に色を塗って表示

します。訪れた街が一目でわかる機能です。 • 通常の地図だけでなく、3D表示の地図、鉄道路

線を強調した地図、昼夜モード地図など、様々な

● サービス利用料金について

クーポンの検索もできます。

地図にモード変更できます。

いつでもどこでも発駅着駅を入力するだけで、最適経路 をご案内する駅探謹製の便利な i ウィジェットです。

●ご利用には別途パケット通信料がかかります。





※ 画面はイメージ です。実際の画 面とは異なるこ とがあります。

©駅探

■有料機能

はじめて地図アプリを起動した日から30日間は無料 期間となり、交通渋滞情報・運行情報以外のすべての サービスを無料でご利用いただけます。

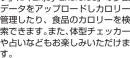
無料期間終了後、株式会社ゼンリンデータコムが提供 する 「ゼンリン✿いつもNAVI」 のマイメニュー登録 (有料) が必要です。

- 車・電車・徒歩を含めた総合的なルート表示がで きます。渋滞情報を考慮したルート検索も可能で
- す。 電車の乗換案内や、時刻表の表示が可能です。
- 災害時に役立つ施設の検索が可能です。また、災 害用地図アプリという、通信不要の i アプリを 利用できます。自宅周辺などのエリアの災害用地 図をあらかじめダウンロードしておけば、いざと いう場合に役立ちます。
- ●ご利用には、別途パケット通信料がかかります。本 ソフトは i モードパケット定額サービスのご利用 をおすすめいたします。
- ◆本ソフトを削除した場合は、「i エリア-周辺情報--からダウンロードしてください。
- ●地図、経路情報などについて、正確性、即時性な ど、いかなる保証もいたしませんので、あらかじめ ご了承ください。
- ●走行中は、必ずドライバー以外の方が操作を行って ください。
- ●本アプリはモーショントラッキングに対応してい ます。

コナミスポーツクラブ

iw →P.293

携帯サイト「コナミスポーツクラ ブーに「Eniov Exercise」の歩数 データをアップロードしカロリー 管理したり、食品のカロリーを検 索できます。また、体型チェッカー や占いなどもお楽しみいただけま



●ご利用には別途パケット通信料 がかかります。



@2009 Konami Sports & Life ※ 画面はイメージで す。実際の画面と は異なることがあ

ります。

地図アプリ

+iW → P.293

「地図アプリーは、位置情報を利用して、現在地や指 定した場所の地図を見たり、周辺の情報を調べたり、 目的地までのルート表示などができる便利なiアプ リです。災害時に役立つ施設情報なども検索できま す。





©2010 ZENRIN DataCom CO., LTD ※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。

285

M. ×==-

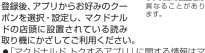
@2009

McDonald's ※画面はイメージで

す。実際の画面とは

マクドナルドの新商品など、おす すめ情報をいち早くチェックで きるほか、マクドナルドで使える 割引クーポン「かざすクーポン」 や対象商品の購入でスタンプが たまる「かざす会員証」としても 利用できます。

「かざすクーポン」のご利用は「ト クするケータイサイト | への会員 登録後、アプリからお好みのクー ポンを選択・設定し、マクドナル ドの店頭に設置されている読み



- ●「マクドナルドトクするアプリ」に関する情報はマ クドナルド公式サイト「トクするケータイサイト」 をご覧ください。
 - i モードサイト:
 - **∖**| ▶ 「メニューリスト」 ▶ 「グルメ/レシピ」 ▶「マクドナルド■トクする」
- ●「かざすクーポン」はご利用いただけない店舗があ ります。「かざすクーポン」が使えない地域では、 「見せるクーポン」をご利用いただけます。
- 「おすすめ情報 | は「トクするケータイサイト」の 非会員でもご覧いただけます。
- ●「マクドナルド トクするアプリーの機能やサービス 内容は、変更になる場合があります。
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。

<かざすクーポンの利用方法>

本アプリを起動

クーポンと使用枚数を選ぶ

[決定] を押してクーポン情報を設定完了

店頭の読み取り機にかざして注文

■ウィジェットアプリ対応

マクドナルドの「おすすめ情 報」が更新されると、ウィ ジェットアプリのマクドナル ドの看板が回転してお知らせ。 看板を選択するとおすすめ情 報が表示されます。おすすめ情 報の「もっと詳しく」を選択す るとより詳しい情報を見るこ とができます。



楽オク☆アプリ

「楽オク☆アプリ」は、楽オクに 簡単に出品できる便利なアプリ です。写真撮影から説明文入力、 出品設定まで、ステップを進めて いくだけで簡単に出品ができ、 オークションがはじめてという 方でも安心して使えます。説明文 が簡単に作れる「かんたん入力」 機能や写真編集、履歴の保存など 便利な機能もたくさんあるので、



+iW → P.293

※画面はイメージで す。実際の画面とは 異なることがあり

- サイトからの出品よりも時間がかからずに出品する ことができます。
- はじめてご利用される際には、「利用規約」に同意 いただく必要があります。
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- ●楽オクの詳細については、『ご利用ガイドブック (iモード<FOMA>編)」をご覧ください。
- ●楽オクで出品をするには楽天会員登録とマイメ ニュー登録が必要になります。
- ●楽オクに関する情報については、 i モードサイトをご覧ください。
 - i モードサイト: ★ 「オークション」

■ウィジェットアプリ対応

楽オクのおすすめ商品や自分で 出品・入札した商品の情報が表 示されるので、気になるオーク ションの状況が簡単に確認でき ます。



iアプリバンキングとは、FOMA端末からモバイルバンキング(ご自身の口座の残高照会や入出金明細の確認、振込・振替など)を、便利にご利用いただくためのiアプリです。iアプリを起動する際に、ご自身で設定したパスワードを入力するだけで、最大2つまでの金融機関のモバイルバンキングをご利用いただけます。ペイ



※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。

ジーによる請求書・納付書のお支払いも可能です。

- i アプリバンキングでモバイルバンキングを利用するには、対応金融機関の口座と、各金融機関へのインターネットバンキングサービスの利用申し込みが必要です。
- ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- i アプリバンキングの詳細については『ご利用ガイドブック(i モード<FOMA>編)』をご覧ください。
- i アプリバンキングに関する情報については、 i モードサイトをで覧ください。
 - i モードサイト:





■ウィジェットアプリ対応

i アブリバンキングウィジェットでは、ウィジェット上でパスワードを入力するだけで簡単にi アブリバンキングを起動することができ、ご自身の登録している金融機関やオプション機能の利用がより便利に行えます。



iWウォッチ

+iW → P.293

「i Wウォッチ」は、i ウィジェットにてグラフィカルに時計や電池 残量を確認することができるアブ リです。デザインや色は、お好み に応じて変更することが可能で す。



※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。

「Start! i ウィジェット」は、 i ウィジェットの使い方をムー ビーで見ることのできるアプリ です。

また、iモードに接続して、 FOMA端末に保存されているも の以外のアプリをダウンロード できるサイトを表示することも できます。

●「ダウンロード」を選択し、 i モードに接続する際は、別途 パケット通信料がかかります。



※ 画面はイメージです。実際の画面とは 異なることがあります。

株価アプリ

iW → P.293

「株価アプリ」は、i ウィジェットにて株価情報を簡単に見ることのできるアプリです。

表示できる株価情報は、「日経225/TOPIX/ヘラクレス指数」の3指数になります。

それぞれの指数の現在値および前日比を表示することが可能です。また、チャート情報についても、「日中足/日足/週足/月足」と切り替えることができます。

- ●はじめてご利用される際には、「利用規約」に同意 いただく必要があります。
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- ●指数の現在値については、約20分遅れの情報となります。
- ◆本アプリの情報は株式など売買および売買の支援をするものではありません。
- ●本アブリの情報の内容につきましては万全を期しておりますが、その内容を保証するものではありません。万が一この情報に基づいて被ったいかなる損害についても、弊社および情報提供者は一切責任を負いかねます。

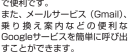


指数の種別 _(日経225/TOPIX/へ ラクレス指数) - チャート

指数の現在値指数の前日比

※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。

「Google モバイル」は、モバイルWeb 検索機能が利用できるアプリです。過去に入力した検索ワードや、トレンド急上昇中のワードの入力も簡単にできるので便利です。





※ 画面はイメージです。実際の画面とは 異なることがあります。

- ●はじめてご利用される際には、「利用規約」に同意 いただく必要があります。
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。

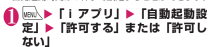
i アプリを自動起動する

指定した日時または時間間隔でソフトが自動起動す るように設定します。

自動起動を設定する

〈自動起動設定〉

●自動記動時刻は3件まで設定することができます。



- ソフトが自動起動する日時を設定します。
- ●以下のような場合、ソフトは自動起動しません。
- 電源を切っている場合
- ほかの機能が起動している場合
- 通話中
- 通信中
- ソフトウェア更新の予約時刻、アラーム/スケジュール/To Doリスト/ワンセグ視聴予約/ワンセグ録画予約の設定時刻が自動起動の時刻と同じ場合
- 同じソフトに対して、前回自動起動した時刻から 10分未満で起動時刻が設定されていた場合
- 「キー操作ロック」「ダイヤルロック」などのロック設定中
- リフトー覧画面 (P.277) ▶ ch [機能] ▶ 「自動起動時刻設定」▶ ②で□ (チェックボックス)を選択
 - ソフトに設定されている時間間隔を有効にする場合
 - ▶「時間間隔設定」のチェックボックスを選択 「時間間隔設定」のみ選択した場合は、図/「完 了」を押して、設定完了になります。
 - 起動日時を設定する場合
 - ▶「起動時刻設定」のチェックボックスを選択
- 🔎 🖾 [完了] ▶起動日時を設定
 - 起動日時を設定する場合

[完了]

- ▶日時を選択▶起動日時を入力
- 自動起動の繰り返しを設定する場合
- ▶繰り返し設定を選択▶「毎日」 または 「曜日指 定」 「曜日指定」 を選択した<u>とき</u>は、② で□ (チェッ

「曜日指定」を選択したときは、②で□(チェックボックス)を選択し回7 [完了] を押します。



おしらせ

●「時間間隔設定」は、i アプリに時間間隔が設定されているものにのみ設定できます。

i アプリが自動起動したかを確認する

ソフトが設定した時刻に自動起動したかどうかを確認します。

●ICカード機能からの起動に失敗したソフトについても確認できます。

● 「i アプリ」 ▶ 「i アプリ実行情報」 ▶ 「自動起動情報」

ソフト名、自動起動時刻、起動したかどうかの 情報が表示されます。自動起動した場合は「起 動○」、自動起動しなかった場合は「起動×」、自 動起動前の場合は「未起動」と表示されます。

おしらせ

i アプリコールを利用する

対戦ゲームなどのiアプリの招集通知(iアプリコール)をほかのFOMA端末へ送信して招待したり、iアプリコールを受信して応答することができます。

招集を行う

あらかじめ電話帳に登録している相手に送信して招 集を行うことができます。

i アプリコール対応の i アプリからi アプリコールを送信

送信操作は i アプリによって異なります。 i アプリのヘルプを参照してください。



受信したときは

i アプリコールを受信すると、着信音と着信イルミネーション、バイブレータの振動でお知らせし、応答するかどうかの確認メッセージが表示されます。

🚹 応答する場合は「応答」

対象の i アプリが起動します。

- 応答しない場合
- ▶ 「拒否」
- 保留にする場合
- ▶ 「保留」

CLP または ● を押したときや約 15 秒間操作しなかった場合も保留になります。

おしらせ

- i アプリコールによっては、応答するかどうかの 確認メッセージは表示されず、i アプリが起動す る場合があります。
- i アプリコールに応答した場合、パケット通信料 がかかることがあります。
- i アプリコールは、IP(情報サービス提供者)か ら通知されることもあります。
- 「ソフト設定」の「i アプリコール設定」(P.279) からアプリごとにi アプリコールを受信したとき、i アプリの起動を許可するかしないかを設定できます。
- i アプリコールの受信を一括拒否することもできます(詳細については『ご利用ガイドブック (iモード<FOMA>編)』をご覧ください)。
- ●着信音の音量は「着信音量」の「メール」で設定した音量となり、音パターンは変更できません。また、着信イルミネーションの点滅パターンは「水色(色2)」固定、パイブレータの振動パターンは「パターン1」固定となります。

受信した i アプリコールの招集通知者、有効期限、応 答状態などの情報は、 i アプリコール履歴として記 憶されます。

- 履歴は30件まで記憶できます。履歴が最大件数を 超えた場合は、招集中以外の古い履歴から順に上書 きされます(招集中の履歴しかない場合は招集中の 履歴が上書きされます)。
- i アプリコール履歴から i アプリを起動すること もできます。
- ① MEN ▶ 「i アプリ」▶ 「i アプリコー ル履歴」
 - 履歴を削除する場合
 - ▶ ch [機能] ▶ 削除方法を 選択



i アプリコール 履歴画面

■表示される履歴の状態について

アイコン	説明
招集中	招集中(未応答/保留)の状態。有 効期限内に応答可能
応答	応答済みの状態
拒否	受信を拒否した状態
不在	未応答のまま有効期限が切れた状態

● 招集中の i アプリコールに応答する

i アプリコール履歴画面(P.290)招集中の履歴を選択▶「応答」

i アプリコールの設定を行う (i アブリコールダウンロード設定)

i アプリコールを受信したとき、対象のi アプリがない場合、i アプリを自動的にダウンロードするかどうかを設定します。

●「設定/NWサービス」▶「iアプリ設定」▶「iアプリコールダウンロード設定」▶「拒否する」または「拒否しない」

サイトやメールから i アプリを 起動する (i ァブリ To機能)

サイトやメールなど、i アプリ以外の機能からi アプリソフトを起動する項目を選択して、i アプリを起動することができます。

i アプリToで起動するように設定する 〈i アブリTo設定〉

i アプリTo機能を起動するように、ソフトごとに設定します。

- リンフト一覧画面 (P.277) ▶ ch [機能] ▶ 「i アプリTo設定」
- **②** で□ (チェックボックス) を選択 ▶ □ [完了]

i アプリToで起動できる機能

■ i モードのサイト

i モードのサイトに i アプリのソフトの起動指定が表示されている場合に起動できます。

■メール

受信した i モードメールに i アプリのソフトの起動 指定が貼り付けられている場合に起動できます。

■赤外線诵信機能

赤外線通信中に i アプリ起動の信号を受信すると、 i アプリのソフトが起動します。

■バーコードリーダー

バーコードリーダーで読み取ったデータに i アプリ の起動指定が含まれている場合に起動できます。

■ICカード機能

FOMA端末の **つ**マークを読み取り機にかざすと、ソフトが起動します。

■トルカ

取得したトルカに i アプリの起動指定が貼り付けられている場合に起動できます。

■データ放送

ワンセグのデータ放送サイトに i アプリの起動指定 が含まれている場合に起動できます。

おしらせ

<i モードのサイト>

● i モードのサイトからすぐに起動する i アブリの ソフトがあります (FOMA端末に保存できないソ フトもあります)。

<メール>

ⅰ モードメールの引用返信や転送をしても、ⅰ ア プリの起動指定は引用できません。

おしらせ

<ICカード機能>

- 以下のような場合、ソフトは起動しません。
- ほかの機能が起動している場合
- 通話中
- 起動しようとしたソフトがない場合

i アプリ待受画面を設定する

選択した i アプリのソフトを待受画面として設定します。

●待受画面に設定できないソフトもあります。

1 ソフトー覧画面 (P.277) ▶ □ [設定す定] ▶ 「待受画面設定」▶ 「設定する」▶ □ [完了]

おしらせ

- i アプリ待受画面に設定できる i アプリは l 件の みです.
- ●通信するソフトを i アプリ待受画面に設定した 場合は、電波状況などにより正しく動作しない場 合があります。
- ●「ソフト設定」の「待受画面通信」を「通信しない」に設定した場合は、タイムリーな情報提供を 受けられない場合がありますのでご注意ください。
- i アプリ待受画面表示中に「ダイヤルロック」または i アプリに「オリジナルロック」を設定するか、2in1のモードをBモードまたはデュアルモードにすると、i アプリ待受画面は終了します。「ダイヤルロック」または「オリジナルロック」を解除するか、2in1のモードをAモードにすると、i アプリ待受画面が再び表示されます。
- ●タスクを切り替えて待受画面を表示したときは、 i アブリ待受画面を設定していても「画面表示設 定」の「待受画面」で設定している画面が表示されます。

i アプリ待受画面を実行する

i アプリ待受画面に設定したソフトを実行します。

() i アプリ待受画面表示中▶(CLR) i アプリが実行中になり、画面下に「兄」また は「ヴ』」が点滅表示されます。

i アプリ待受画面を解除する

〈i アプリ待受画面解除〉

● i アプリ実行中に解除する

i アプリ実行中▶GLR (1 秒以上) またはb 以下の項目から選択

キャンセル…… i アプリ待受画面実行中の画面に戻ります。

終了する…… i アプリ待受画面に戻ります。

解除する…… i アプリ待受画面の設定を解除します。

● 設定中の i アプリ待受画面を解除する

- ●「設定/NWサービス」●「i アプリ設定」●「待受画面終了」
- [] [YES]
 - 解除を中止する場合
 - ▶ [NO]
 - 終了する場合
 - ▶「終了」

待受 i アプリが再起動します。

i アプリ待受画面の終了情報を確認する

i アプリ待受画面が解除されてしまうようなエラーが発生した場合、エラーが発生したソフト名、発生時刻、発生理中が記憶され、その内容を確認できます。

● 「i アプリ」 ▶ 「i アプリ実行情報」● 「i アプリ実行情報」

 ch [機能] から待受画面終了情報のコピー/ 削除ができます。

おしらせ

ⅰ アプリ待受画面が正常に終了した場合(通常終 了時)は、記録されません。

i アプリからバーコードを利用 する

● ソフト実行中に、バーコードリーダーの起動項目を選択

カメラ(バーコードリーダー)が起動します。

おしらせ

◆CODE128を読み取るには、対応しているiアプリをダウンロードする必要があります。読み取ったデータは、iアプリで利用、保存されます。

i アプリを管理する

i アプリをバージョンアップする

〈バージョンアップ〉

ダウンロードしたソフトがサイトでより新しいソフトに更新されている場合は、ソフトをバージョンアップできます。

1 ソフト一覧画面 (P.277) ▶ ch [機能] ▶ 「バージョンアップ」 ▶ 「YES」

おしらせ

- ●以下のような場合、メールフォルダ名を変更する メール連動型iアプリをバージョンアップできません。
 - BOXロックの設定中
 - フォルダロックの設定中
 - バージョンアップするメール連動型 i アプリ専用フォルダの使用中

microSDカード内の i アプリを表示する (microSDソフトー覧)

microSDカードに保存されている i アプリを一覧表示します。

「i アプリ」▶ 「microSD」▶
 「microSDソフト一覧」

「microSDソフト一覧画面」が表示されます。 機能メニュー→P.292

機能 microSDソフト一覧画面

ソフト情報······microSDカードに保存されている i アプリのソフト情報 (ソフト名、保存日時など) を 表示します。

本体へ移動……microSDカードに保存されている i アプリおよび i アプリデータを本体に 1 件移動し ます。

保存容量確認

削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択します。

おしらせ

- microSDソフト一覧から i アプリは起動できません。
- microSDカードに保存されているiアプリは、 ほかのFOMA端末で利用できない場合があります。
- microSDカードに保存されているiアプリを本体に移動する場合、microSDカードにあるiアプリデータも本体へ移動されます。
- microSDカードに保存されているi アプリを本体に移動できるかどうかは、「ソフト情報」 (P.279) で確認できます。

microSDカード内の i アプリデータを 表示する 〈microSD保存データ〉

microSDカードに保存されている i アブリデータ (microSD) をフォルダ名で一覧表示します。

「i アプリ」▶ 「microSD」▶ 「microSD保存データ」

「microSD保存データー覧画面」が表示されます。機能メニュー→P.292

機能 microSD保存データー覧画面

データ情報…… i アプリの作成者、選択したフォルダを利用するソフト、フォルダの利用可/不可、利用不可の場合の原因を表示します。

1件削除、選択削除、全削除

おしらせ

- ソフトからmicroSDカードに保存する i アプリ データは、ほかのFOMA端末で利用できない場合 があります。
- ソフトから microSD カードに i アプリデータを 保存するかどうかは、「ソフト情報」(P.279) で 確認できます。

i ウィジェット

i ウィジェットとは電卓や時計、株価情報など頻繁 に利用するコンテンツ(ウィジェットアプリ)に、待 受画面で(*)を押すだけでアクセスできる便利な機能 です。

ウィジェットアプリはIP(情報サービス提供者)な どが提供するサイトからダウンロードすることによ り追加できます。また、iウィジェット画面には最 大8つのウィジェットアプリを貼り付けることがで き、より自分仕様の画面にすることができます。

- i ウィジェット画面を表示すると、複数のウィ ジェットアプリが通信することがあります。
- ●ウィジェットアプリをダウンロードする場合、 i ウィジェット画面を表示する場合などは別途パ ケット通信料がかかります。
- 海外でご利用の場合は、i ウィジェット画面を表示 するとパケット通信料がかかります。また、海外で ご利用の場合は、国内でのパケット通信料と異なり ます。
- i ウィジェットの詳細については『ご利用ガイド ブック(iモード<FOMA>編)」をご覧ください。

お買い上げ時に登録されているウィ ジェットアプリ

アプリ名	説明
お天気予報ウィジェット for N	P.284
駅探量乗換案内	P.285
コナミスポーツクラブ	P.285
地図アプリ	P.285
マクドナルド トクするアプリ	P.286
楽オク☆アプリ	P.286
i アプリバンキング	P.287
i Wウォッチ	P.287
Start! i ウィジェット	P.287
株価アプリ	P.287
Googleモバイル	P.288

i ウィジェットを利用する

ウィジェットアプリを起動する

i ウィジェット画面/ウィジェットアプリー覧画面 を表示し、ウィジェットアプリを起動します。

- ソフト―覧画面から起動する場合→P.277
- ●日常使用するウィジェットアプリを i ウィジェッ ト画面に貼り付けて利用します。
 - ウィジェットアプリー覧画面、ソフトー覧画面から ウィジェットアプリを起動すると、iウィジェッ ト画面にそのアプリが自動的に貼り付けられます。

待受画面表示中▶♢

「i ウィジェット画面」または「ウィジェットア プリー覧画面」(iウィジェット画面にウィ ジェットアプリが 1 つも貼り付けられていない 場合)が表示されます。



- ※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なること があります。
- i ウィジェット画面から待受画面に戻る場合 ▶MENU [戻る]

ウィジェットアプリを選択 ウィジェットアプリが起動します。

- i ウィジェットの使い方を見る場合
- ▶ 「Start! i ウィジェット」 ▶ 「使い方ガイド」
- ウィジェットアプリを終了する場合
- ▶ /ch [アプリ終了] ▶ 「YES」
- i ウィジェット画面から表示中のウィジェット アプリを消去して終了します。
- 消去しないで i ウィジェット画面に戻る場合 はMeni [戻る]を押します。
- ウィジェットアプリを実行したまま、ほかの 機能を利用する場合
- ▶ 「中断 (MULTI) | マルチタスクについて→P.363

■ i ウィジェット画面のアイコンについて

アイコン	説明
OX.	通常のウィジェットアプリ
않	ウィジェットアプリDX
Sep.	SSL/TLS 対応ページからダウンロー ドしたウィジェットアプリ
C C	通信を利用するウィジェットアプリ
iC	おサイフケータイ対応ウィジェットア プリ→P.299
2	位置情報対応ウィジェットアプリ

■ウィジェットアプリー覧画面のアイコンについて

アイコン	説明
NEW	ダウンロードしてから48時間以 内のウィジェットアプリ
ACTIVE	i ウィジェット画面に貼り付けられているウィジェットアプリ

おしらせ

- i ウィジェット画面には、最大8個のウィジェットアプリを貼り付けることができます(お買い上げ時には、6個のウィジェットアプリが貼り付けられています)。すでに8個貼り付けているときにウィジェットアプリを変更する場合は、現在貼り付けられているウィジェットアプリのどれかを終了し、ウィジェットアプリー覧画面から新たに貼り付けたいウィジェットアプリを起動してください。
- i ウィジェット画面またはウィジェットアブリー 覧画面を表示中に、約3分間ボタン操作をしな かったときは自動的に待受画面に戻ります。ウィ ジェットアブリを起動しているときは自動的に待 受画面に戻りません。
- i ウィジェット画面にウィジェットアプリが1つ も貼り付けられていない場合、ウィジェットアプ リー覧画面で収込 [戻る] を押すと、待受画面に 戻ります。

i ウィジェットをシャッフルする

i ウィジェット画面内のウィジェットアプリの配置 をランダムに変えます。

们i ウィジェット画面▶\ਡ█ [シャッフル]

i ウィジェットの設定を行う

ローミング中のネットワーク接続や、起動時の効果音の音量を設定します。

●「設定/NWサービス」●「i アプリ設定」●以下の項目から選択

i ウィジェット効果音…… i ウィジェット起動 時の効果音の音量を設定します。

i ウィジェットローミング設定……国際ローミング中に i ウィジェットのネットワーク接続をするかどうかを設定します。

おしらせ

くiウィジェット効果音>

- ●マナーモード設定中のi ウィジェット効果音の音量は、「マナーモード選択」の設定に従います。
- く i ウィジェットローミング設定>
- ●海外に移動して最初にiウィジェット画面を起動 しようとすると、本設定の確認メッセージが表示 されます。

確認メッセージ表示中にGLRを押すと、「いいえ」 に設定され、iウィジェットが起動します。

ウィジェットアプリの設定を行う

〈ソフト設定〉

リソフトー覧画面 (P.277) ▶ □ [設定] ▶ それぞれの項目を設定

ソフト設定について→P.278

______ ウィジェットアプリをダウン ロードする

サイトからウィジェットアプリをダウンロードして、 FOMA端末で起動します。

- ●保存できる件数は、iアプリと合わせて最大200件です(データ量によって実際に保存できる件数が少なくなる場合があります)。
- i モードブラウザ画面 (P.186) ▶ウィジェットアプリを選択

「ダウンロード完了しました」というメッセージ が表示されます。

- データの取得中にダウンロードを中止する場
- ▶ダウンロード中▶● [Cancel] またはCLR
- [YES]

ダウンロードしたウィジェットアプリが起動します。

- ウィジェットアプリを起動しない場合
- ▶ [NO]

おサイフケータイ/トルカ

おサイ ノケータイ	. 298
i Cお引っこしサービス	. 298
おサイフケータイ対応 i アプリを起動する	
Cカード機能をロックするICカードロック設定	300
Cカード利用時のイルミネーションとバイブレータについて設定する	
ICカード通知設定	300
Cカードのオーナー情報を確認する	
トルカ	301
トルカを取得する	302
トルカを表示する	
トルカについて設定するトルカ設定	305

おサイフケータイ

おサイフケータイは、ICカードが搭載されておりお店などの読み取り機にFOMA端末をかざすだけでお支払いなどができる機能です。

さらに、通信を利用して電子マネーを入金したり、残 高や利用履歴を確認できます。また、安心してご利用 いただけるよう、セキュリティ*¹も充実しています。 おサイフケータイの詳細については「ご利用ガイド ブック(iモード、FOMA >編)」をご覧ください。

- おサイフケータイ対応サービスをご利用いただく には、おサイフケータイ対応サイト※2よりおサイ フケータイ対応 i アプリをダウンロードし、設定 を行う必要があります。
- ※1: おまかせロック、ICカードロックを利用できます。→P.128、300
- ※2: Sess | メニューリスト | ト 「おサイフケータイ」 ●FOMA端末の故障により、ICカード内データ(電
- FOMA端末の故障により、ICカード内データ(電子マネー、ポイントなど含む)が消失・変化してしまう場合があります(修理時など、FOMA端末をお預かりする場合は、データが残った状態でお預かりすることができませんので原則データをお客様自身で消去していただきます)。データの再発行や復元、一時的なお預かりや移し替えなどのサポートは、i Cお引っこしサービスによる移し替えを除き、おサイフケータイ対応サービス提供者にご確認ください。重要なデータについては必ずパックアップサービスのあるサービスをご利用ください。
- 故障、機種変更など、いかなる場合であっても、IC カード内データが消失・変化、その他おサイフケー タイ対応サービスに関して生じた損害について、当 社としては責任を負いかねます。
- FOMA 端末の盗難、紛失時は、すぐにご利用のおサイフケータイ対応サービス提供者に対応方法をお問い合わせください。

i Cお引っこしサービス

i Cお引っこしサービス*¹ は、機種変更や故障修理 時など、おサイフケータイをお取り替えになる際、お サイフケータイのICカード内データを一括*²でお取 り替え先のおサイフケータイに移し替える*³ことが できるサービスです。

ICカード内データを移し替えた後は、おサイフケータイ対応 i アブリをダウンロード*4するだけで、引き続きおサイフケータイ対応サービスがご利用になれます。 i C お引っこしサービスはお近くのドコモショップなど窓口にてご利用いただけます。

i C お引っこしサービスの詳細については『ご利用ガイドブック (i モード<FOMA>編)』をご覧ください。

- ※1: お取り替え元、お取り替え先ともに、i Cお引っこ しサービス対応のFOMA端末である必要があります。ご利用にあたってはお近くのドコモショップなど窓口にご来店ください。
- ※2: おサイフケータイ対応サービスによっては、一部 i Cお引っこしサービス対象外のサービスがあり、 移行できるのは i Cお引っこしサービス対象のお サイフケータイ対応サービスのICカード内データ のみになります。
- ※3: このサービスは、「コピー」ではなく「移行」されるため、ICカード内データは、お取り替え元のFOMA端末に残りません。 i Cお引っこしサービスをご利用いただけない場合もございますので、各おサイフケータイ対応サービスのバックアップサービスなどをご利用ください。
- ※4: i アプリのダウンロード、各種設定にはパケット 通信料がかかります。

おサイフケータイ対応 i アプリ を起動する

ソフト一覧画面からおサイフケータイ対応 i アプリ を起動します。おサイフケータイ対応 i アプリを用いて、ICカード内のデータの読み書きを行い、電子マネーをチャージ (入金) したり、その残高や利用履歴を携帯電話上で参照するなど、便利な機能がご利用いただけます。

- ●端末暗証番号および各サービスのパスワードは、他 人に知られないよう十分ご注意ください。
- ●以下の場合は、ソフトからICカード内へのデータの 読み書きが中断されます。その際、読み書きされた データは破棄されます。通話終了後の操作は、ご利 用サービスによって異なります。
 - i アプリ起動中に電話がかかってきた場合
 - 電池が切れた場合
- おサイフケータイ対応 i アプリをはじめて起動したときやダウンロードしたとき、FOMAカード情報とICカードの対応付けが行われます。それ以降は対応付けされたFOMAカードを挿入していないとICカード機能を利用することはできません。なお、別のFOMAカードに差し替えてご利用になる場合、一度おサイフケータイ対応 i アプリを削除(ICオーナー初期化)しないとICカード機能を利用することはできません。→P.301
- 「あサイフケータイ」▶「IC
 カード一覧」



おサイフケータイ対応 i アプリを選択

・・・ 「ソフトー覧画面」(P.277)からも起動できま オ

おサイフケータイを利用する

FOMA端末の

マークを読み取り機にかざして、電子マネーとして支払いに利用したり、乗車券の代わりなどとしてご利用できます。この機能は、ソフトを起動せずにご利用いただけます。

● FOMA端末の ②マークを読み取り 機にかざして、目的のサービスを利 用する

おサイフケータイ利用時には、「ICカード通知設定」の設定に従って着信イルミネーションの点灯およびバイブレータ(振動)でお知らせします。



おしらせ

- ●電源が入っていないときや電池残量が少なくなってからも 2マークを読み取り機にかざしてICカード機能をご利用いただくことができます(おサイフケータイ対応iアブリを起動することはできません)。ただし、電池パックを取り付けていないとき、また取り付けていても、電池パックを長期間利用しなかったり、電池アラームが鳴った後で充電せずに放置した場合は、ご利用いただけなくなる場合がありますので、充電をしてください。
 - スークの面を読み取り機にかざすときに、 FOMA端末に強い衝撃を与えないでください。
- 2マークをかざしても認識されない場合は、読み取り機の読み取り部になるべく近づけ、平行になるように、前後左右にずらしてかざしてください。

ICカード機能をロックする

ほかの人にICカード機能を無断で使われることを防ぐために、ICカード機能をロックします。

●電源を切ってもICカードロックは解除されません。

↑ 待受画面表示中▶ ③ (1 秒以上)

ICカードロックが設定されて「PL」が表示されます。

11.26FRI 12:05

■ 解除する場合

▶3 (1秒以上)▶端末暗 証番号を入力

おしらせ

- ●電池パックを取り外すとICカードロックが自動 的に設定されます。この場合、電池パックを取り 付けるとICカードロックは自動的に解除されま す。
- ●ICカードロックを設定しているときに電池残量 がなくなって電源が切れた場合でもICカードロッ クは解除されません。
- ICカードロック設定中は、おサイフケータイ対応 i アプリによってはダウンロードやバージョン アップ、削除ができないことがあります。

電源を切ったときにICカード機能をロックする 〈電源OFF時ICロック設定〉

電源が入っていないときにおサイフケータイが利用できないよう、ICカード機能をロックします。

直前の状態を保持·····・電源を切る直前のICカー ドロックの設定と同じになります。

ICカードロックON……ICカードロックの設定にかかわらずICカード機能をロックします。

顔認証機能でICカードロックを解除する

「顔認証設定」で画像を登録し、「解除機能選択」で 「ICカードロック」を選択している場合は、本人確認 のために顔データの読取認証が行われます。

- ●顔データの読取認証ができないときは、「顔認証設定」でキーワードとして登録した画像名を入力すれば解除できます。
- 「顔認証機能を利用する」→P.138
- 1 待受画面表示中▶3 (1 秒以上)
- ② 正面を向いて顔全体が画面に映るように合わせる
 - 顔データの読取認証が失 敗した場合
 - ▶画像名を入力▶「OK」



物紅中

🔐 端末暗証番号を入力

ICカードロックが解除されて「 🖺 」の表示が消えます。

ICカード利用時のイルミネーションとバイブレータについて 設定する (ICカード通知設定)

ICカード利用時にイルミネーションとバイブレータ (振動) で知らせるかどうかを設定します。

● 「おサイフケータイ」 ト「設定」▶ 「ICカード通知設定」 ▶以下の項目から選択

イルミネーション……ICカード利用時に着信イルミネーションが点灯するように設定します。

バイブレータ……ICカード利用時にバイブレータが振動するように設定します。

ICカードのオーナー情報を確認 する (ICオーナー確認)

おサイフケータイ内のICカードが、挿入している FOMAカードに対応付けされているか確認します。 別のFOMAカードに差し替えてご利用になる場合、 おサイフケータイ対応iアブリを削除(初期化)し てICカード機能を利用します(お買い上げ時に登録 されているiD設定アブリは削除できません)。

① MEN ► 「おサイフケータイ」 ► 「IC オーナー確認」

別のFOMAカードを挿入している場合、「ICオーナーを初期化するには」を選択して、ICオーナーを変更(おサイフケータイ対応iアプリを初期化)できます。

■ ICオーナーを変更する場合

▶「ICオーナー変更」▶「ICオーナー初期化」▶「YES」▶端末暗証番号を入力▶「YES」

おしらせ

●ICカード内にデータが残っているとICオーナー初期化をできない場合があるため、事前にデータを削除してからICオーナー初期化を行ってください。

トルカ (トルカ)

トルカとはおサイフケータイで取得できる電子カードで、チラシやレストランカード、クーポン券などの 用途で便利にご利用いただけます。

トルカは読み取り機やサイト、データ放送などから取得が可能で、メールや赤外線通信、i C通信、micro SDカードを使って簡単に交換できます。

- ●取得したトルカは「おサイフケータイ」メニューの 「トルカ」内に保存されます。
- ◆トルカの詳細については『ご利用ガイドブック (iモード<FOMA>編)』をご覧ください。

トルカ利用の流れ

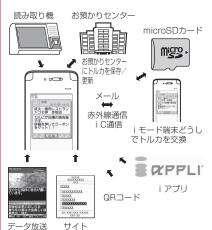






トルカ一覧から取得したトルカを選択。「詳細」ボタンでより詳しい情報を見ることができます。

トルカの取得手段



おしらせ

●サイトからトルカおよびトルカ(詳細)を取得する場合は、通常のパケット通信料がかかります。

おしらせ

● IP (情報サービス提供者) の設定によっては更新 できなかったり、メールや赤外線通信などを利用 して再配布できないトルカがあります。

トルカを取得する

〈トルカ取得〉

読み取り機からトルカを取得します。

- ◆トルカは最大200件*までトルカフォルダに保存することができます(データ量によって実際に保存できる件数が少なくなる場合があります)。保存できるトルカサイズは1件あたり最大1Kパイトです。トルカ(詳細)は1件あたり最大100Kパイトです。
 - ※:利用済みトルカフォルダには別途最大20件保存できます。

● FOMA端末の ②マークを読み取り 機にかざす

「ICカード通知設定」の設定に従ってバイブレータ、着信イルミネーションでお知らせし、トルカ取得音が鳴って、取得したトルカやトルカ(詳細)が約15秒間表示されます。 読み取り機へのかざしかた→P.299

おしらせ

- ●ほかの機能が起動しているときは、取得したトルカは表示されません。
- トルカ取得音は変更できません。また、音量は「着 信音量」の「電話」で設定した音量で鳴ります。 「ステップ」に設定した場合は「レベル4」の音量 になります。
- ●ICカードロック設定中、ダイヤルロック設定中、 セルフモード設定中、おまかせロック設定中は、 読み取り機からトルカを取得できません。

トルカを表示する (トルカビューア)

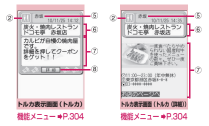


🥥 フォルダを選択▶トルカを選択

● トルカー覧画面・トルカ表示画面の見かた



機能メニュー ⇒P.304



- ①フォルダのタイトル
- ② トルカのカテゴリを示すアイコン
- ③トルカの状態

※: 未読トルカ

<る: 既読トルカ

②: 有効期限切れトルカ

- ④お気に入りに登録したことを示すアイコン
- ⑤場所など (インデックス)
- ⑥トルカのタイトル

⑦トルカの内容 (Phone To / AV Phone To, Mail To、Web To、i アプリTo*機能を利用すること もできます)

※:トルカ(詳細)でのみ利用可能です。

⑧トルカ(詳細)を取得

※トルカ(詳細)を取得すると、トルカが上書きされます。

● お気に入りに登録する

● トルカー覧画面 (P.302) ► □/ [★ マーク]

- お気に入りの一覧を表示する場合
- ▶ (計 [★ 一覧]
- お気に入りを解除する場合
- ▶お気に入りのトルカを選択
 □ (★ マーク)

おしらせ

 トルカによっては、Phone To ∕ AV Phone To、 Mail To、Web To、i アプリTo機能が利用できない場合があります。

トルカフォルダー**覧画面** (P.302)

フォルダ追加……フォルダ名を入力してフォルダを 追加します。

FOMA端末には20個までフォルダを追加できます。

フォルダ名編集^{※ 1} ……追加したフォルダのフォルダ 名を編集します。

★ マーク一覧*2*3……お気に入り登録したトルカを一覧表示します。

全検索*2*3……項目(インデックス、タイトル)を 選択し、検索する文字列を入力すると、一致するトル カを一覧で表示します。

全フィルタ*2*3……選択した条件に一致するトルカのみを表示します。

全表示*2*3.....全検索または全フィルタ機能による表示を解除し、保存されているすべてのトルカを表示します。

i C全送信※2※3→P.349

赤外線全送信*2*3→P.348

フォルダ削除※1、保存件数確認※3

お預りセンターに接続→P.145

トルカ全削除……FOMA端末内に保存されているトルカをすべて削除します。

- ※1:ユーザ作成フォルダ以外のフォルダでは、利用できません。
- ※2:「microSD」フォルダ内のフォルダのときは利用できません。
- ※3:「microSD」「利用済みトルカ」のフォルダ内データは、操作の対象になりません。

機能 トルカー覧画面 (P.302)

フォルダ移動*1*2……「1件移動、選択移動、全移動」を選択後、移動先のフォルダを選択し、トルカをほかのフォルダに移動します。

コビー* 1*2…… [1件コピー、選択コピー、全コピー」を選択後、コピー先のフォルダを選択し、トルカをコピーします。

★ マーク一覧* ¹ *3……お気に入り登録したトルカを一覧表示します。

★ **マーク/解除***3……トルカにお気に入りを登録、 解除します。

検索*1 *3.....項目(インデックス、タイトル)を 選択し、検索する文字列を入力すると、一致するトル カを一覧で表示します。

フォルダ内全表示*¹*3……検索、ソート表示またはフィルタ機能による表示を元の表示に戻します。

 トルカフォルダー覧画面で「全検索」「全フィルタ」 「全表示」を実行しているときは「全表示」と表示 されます。

ソート^{※1※3}······選択した条件に従ってトルカを並び替えます。カテゴリ順では、トルカのカテゴリを示すアイコンで分けて表示されます。インデックス順では、トルカ内の場所・地名などに関するデータで並べ替えられます。

フィルタ^{※ 1 ※ 3}……選択した条件に一致するトルカのみを表示します。

メール作成^{※2}······トルカを添付した i モードメール を作成します。

i C送信※3→P.349

赤外線送信※3→P.348

microSD~Jピー*3→P.336

本体へコピー*4→P.337

保存件数確認※2

トルカ情報*2……タイトル名や有効期限を表示しま す。

削除^{※ 1}……「1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

- ※1:トルカフォルダ画面またはトルカー覧画面で 「★マーク一覧」を選択したときは利用できません。
- ※2:「利用済みトルカ」のフォルダ内では利用できませ
 ん
- ※3:「microSD」「利用済みトルカ」のフォルダ内では 利用できません。
- ※4:microSDカードに保存されているトルカのときのみ利用できます。

機能 トルカ表示画面 (P.302)

フォルダ移動* ¹……移動先のフォルダを選択し、トルカを移動します。

コピー**1……コピー先のフォルダを選択し、トルカをコピーします。

メール作成……トルカを添付した i モードメールを 作成します。

i C送信※2→P.349

赤外線送信※2→P.348

microSD~Jピー*2→P.336

本体へコピー※3→P.337

更新※2※4……トルカ(詳細)を新しい情報に更新 します。

画像保存※2※4……トルカ(詳細)の画像を保存します。「通常画像、背景画像」から選択します。

電話帳登録※2→P.87

リプレイ※2※4……トルカ(詳細)のFlash画像や アニメーションを最初から再生します。

削除※1

- ※1:トルカフォルダ画面またはトルカー覧画面で 「☆マークー覧」を選択したときは利用できません。
- ※2:「microSD」のフォルダ内では利用できません。
- ※3: microSDカードに保存されているトルカのときの み利用できます。
- ※4:本体に保存されているトルカ(詳細)を表示中の ときのみ利用できます。

おしらせ

◆トルカによっては、コピー、メール添付送信、iC 送信、赤外線送信、microSDカードへのコピー、 更新を行うことができない場合があります。

トルカについて設定する

〈トルカ設定〉

● 「おサイフケータイ」 ト「設定」▶ 「トルカ設定」 ト以下の項目から選択

ICカードから取得…… マークを読み取り機にかざしたときにトルカ取得を行う(許容する) か拒否する(許容しない)かを設定します。「許容する」に設定した場合、トルカ取得時にFOMA端末内(「利用済みトルカ」フォルダや有効期限切れのトルカを除く)のトルカとの重複チェックを行うかどうかを設定します。

ワンセグから取得……ワンセグのデータ放送からトルカ取得を行う(許容する)か拒否する(許容しない)かを設定します。

自動読取設定…… マークを読み取り機にかざしてトルカを取得する際、利用可能なトルカを自動読取させるかどうかを設定します。「ON」に設定すると、FOMA端末内(「利用済みトルカ」フォルダや有効期限切れのトルカを除く)の利用可能なトルカが自動的に認識され、「利用済みトルカ」フォルダに移動されます。

スクロール設定……トルカ表示画面のスクロール行数を「1 行スクロール、3行スクロール、5行スクロール」から選択します。

おしらせ

<ICカードから取得>

●重複チェックを「行う」に設定した場合、同じトルカを取得することができません。同じトルカを取得したいときは、「行わない」に設定してください。

<ワンセグから取得>

●同じトルカを取得することはできません。

<自動読取設定>

● 「OFF」に設定している状態で読み取り機にかざすと、自動読取機能を利用するかどうかの確認画面や自動読取機能が無効である旨のメッセージが表示される場合があります。トルカを利用される場合「YES」を選択して本機能を「ON」にしてください。

データ管理

データBOXについて	308
■静止画を使いこなす	
保存した画像を表示するマイピクチャ	
静止画を編集するイメージ編集	317
■動画を使いこなす	
i モーション・ムービーを再生するi モーション・ムービー	
i モーションを編集するi モーション編集	321
■ビデオを使いこなす	
ビデオを再生するビデオブレーヤー	322
■キャラ電を使いこなす	
キャラ電	324
■マチキャラを使いこなす	
マチキャラを表示するマチキャラ	326
■メロディを使いこなす	
メロディを再生するメロディ	327
■きせかえツールを使いこなす	
きせかえツールを管理するきせかえツール	329
■メモリーカードを使いこなす	
microSDカード	331
microSDカードのデータを表示するmicroSD管理	334
microSDカードとFOMA端末間でデータをコピーする	335
著作権のあるデータをmicroSDカードとFOMA端末間で移動する	
コンテンツ移行対応	338
FOMA端末のデータを一括してバックアップする	
microSDカードの管理について	340
USBモードを設定するUSBモード設定	341
microSDリーダー/ライターとして使う	
microSDカードに保存されている画像の印刷方法を設定するDPOF設定	342
■各種データを使いこなす	
フォルダとデータを操作する	343
FOMAカードで電話帳やSMSを管理するFOMAカード (UIM)操作	344
■赤外線通信/ i C通信/ケーブル接続でデータをやりとりする	
赤外線通信/ i C通信を利用する	
赤外線通信でデータを転送する	
i C通信でデータを転送するi C通信	
ケーブル接続によるデータ転送について	349
電話帳の画像を転送しないように設定する	350
赤外線リモコン機能を利用する	
■PDF / ドキュメント対応ビューアを使いこなす PDFデータを表示するマイドキュメント	OEC
ピレトナーツで衣亦りのマイトキュメント	350
ドキュメントを表示するドキュメントビューア PDFデータ画面/ドキュメント画面について	352
PDF ナーツ 画山 / トキュメノト 画山に しい C	353

データBOXについて

データBOXにはカメラで撮影した静止画や動画、メールやサイトからダウンロードしたデータなどが保存されます。

■フォルダの内容

●以下のような項目とフォルダが用意されており、 データの種類に合わせてフォルダに振り分けられ ます。()内はファイル形式です。

ます。() 内は	ファイル形式です。
フォルダ	フォルダ説明
マイピクチャ	
INBOX (JPEG, GIF, SWF)	カメラで撮影した静止画、サイトやメール、バーコードリーダーなどから取得した画像の保存先として選択可能です。 動したり、赤外線通信などで転送された画像は自動的にこのフォルダに保存されます。
カメラ (JPEG、GIF、 SWF)	INBOXと同様の画像の保存先として選択可能です。 キャラ電撮影した静止画は自動 的にこのフォルダに保存されます。
デコメピクチャ (JPEG、GIF、 SWF)	デコメール®用の画像が内蔵されています。INBOXと同様の画像の保存先として選択可能です。
デコメ絵文字* ¹ (JPEG、GIF)	デコメ [®] 絵文字がカテゴリ別 フォルダに内蔵されています。 サイトやメールなどから取得し たり、microSDカードからコ ビーしたデコメ [®] 絵文字が保存 されます。
おまかせデコメ (JPEG、GIF)	おまかせデコメ用の画像が、感情の分類別フォルダに内蔵されています。 サイトから取得した画像が保存されます。
プリインストール (JPEG、SWF)	待受画面やウェイクアップなど の画像、アニメーションが内蔵 されています。
シークレット ^{※2} (JPEG、GIF、 SWF)	ほかの人に見られたくない画像 を保管します。
ユーザ作成フォ ルダ*3 (JPEG、GIF、 SWF)	INBOXと同様の画像の保存先として選択可能です。
自作アニメ (-)	連続撮影で登録したアニメーションや自作のアニメーション が保存されます。

フォルダ	フォルダ説明
micro SD (JPEG、 GIF、 SWF)	撮影した静止画やFOMA端末からコピーしたり、パソコンなどからmicroSDカードに保存したリアEG・GIF形式の画像が保存されます。
文字** ¹ イメージ	パソコンなどからmicroSDカードに保存したデコメ®絵文字が保存されます。 FOMA端末からコピーしたGIF
ボックス	形式のアニメーションとSWF形式のFlash画像、パソコンなどからmicroSDカードに保存したJPEG形式の画像やGIF形式のアニメーション、SWF形式のFlash画像が保存されます。
移行可能コンテ ンツ (SB1)	FOMA端末からmicroSDカードに移動した静止画や画像が保存されます。
フレーム (IFM)	フレームが内蔵されています。 サイトなどから取得したフレー ムは自動的にこのフォルダに保 存されます。
スタンプ (IFM)	マーカースタンブが内蔵されています。サイトなどから取得したスタンプは自動的にこのフォルダに保存されます。
ミュージック	
プレイリスト (-)	FOMA端末で作成したプレイリストが保存されます。
INBOX (3GP)	音楽データの保存先として選択 可能です。
SD-Audio (SA1) WMA (WMA)	パソコンなどからmicroSDカードに転送した音楽データが保存されます。
移行可能コンテ ンツ (SB2)	FOMA端末からmicroSDカードに移動した音楽データが保存されます。
ユーザ作成フォ ルダ ^{※3} (3GP)	INBOXと同様の音楽データの保存先として選択可能です。
Music&Video 7	・ャネル (3GP、MP4)
配信番組	保存されている番組が表示され ます。
ユーザ作成フォ ルダ ^{※3}	配信番組から移動した番組の保 存先として選択可能です。

フォルダ	フォルダ説明	
i モーション/ム		mic
INBOX (MP4)	カメラで撮影した動画、サイトやメールから取得した動画/	(SI
(i モーションの保存先として選	プロ
	択可能です。 microSDカードからコピー・移	(-)
	動したり、赤外線通信などで転送された動画/iモーションは	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
	自動的にこのフォルダに保存さ れます。	INE
カメラ (MP4)	INBOX と同様の動画/ i モーションの保存先として選択可能	
	です。キャラ電撮影した動画は自動的	
	にこのフォルダに保存されます。	
プリインストール (MP4)	i モーションが内蔵されていま す。	ユ- ルタ
シークレット** ² (MP4)	ほかの人に見られたくない動画 / i モーションを保管します。	mic
ユーザ作成フォ	INBOXと同様の動画/iモー	
ルダ ^{※3} (MP4)	ションの保存先として選択可能です。	きも
micro SDビデ SD オ*4	撮影した動画、FOMA端末から	パッ
(MP4、マルチメ	コピーした動画/ i モーション、 パソコンなどからmicroSDカー	たパマチ
ASF (再 生のみ))	ドに保存した動画が保存されます。	INE
移行可能コンテンツ	FOMA端末からmicroSDカードに移動した動画/iモーショ	
(SB1)	ンが保存されます。	
ムービー (WMA、WMV、	パソコンなどからmicroSDカー ドに保存したり、サイトから取	ルタ
ASF)	得したムービーが保存されます。	+ t + t
プログラム	動画プログラム再生に利用する	キャワン
(-) メロディ	フォルダです。→P.321	-J-J
INBOX	サイトやメール、バーコード	(JPE
(SMF、MFi)	リーダーから取得したメロディ	
	の保存先として選択可能です。 microSDカードからコピーし	
	たり、赤外線通信などで転送されたメロディは自動的にこの	ビデ
-0.1.4.	フォルダに保存されます。	(MPE
プリインストール (MFi)	メロディや効果音が内蔵されて います。	TS) その
ユーザ作成フォ ルダ ^{※3}	INBOXと同様のメロディの保存 先として選択可能です。	mic (W
(SMF、MFi)	ルこひく姓がり形とす。	Po
おしゃべり	「おしゃべり機能」で録音した音 声は自動的にこのフォルダに保	(TE)
, ,	存されます。	% 2

フォルダ	フォルダ説明
microSD	FOMA端末からコピーしたり、
(SMF、MFi)	パソコンなどからmicroSDカー
	ドに保存したメロディが保存さ
	れます。
プログラム	メロディプログラム再生に利用
(-)	するフォルダです。→P.329
マイドキュメント	(PDF)
INBOX	PDFデータが内蔵されていま
	す。サイトやメールから取得し
	たPDFデータの保存先として選
	択可能です。microSDカードか
	らコピーしたり、赤外線通信などで転送されたPDFデータは自
	動的にこのフォルダに保存され
	ます。
ユーザ作成フォ	INBOXと同様のPDFデータの
ルダ※3	保存先として選択可能です。
microSD	FOMA端末からコピーしたPDF
5.002	データ、パソコンなどから microSDカードに保存した
	microSDカードに保存した
	PDFデータが保存されます。
きせかえツール	(UCM、UCP)
	だされています。サイトから取得し
	動的にこの項目に保存されます。
マチキャラ(MN	
INBOX	マチキャラが内蔵されていま
	す。
	サイトから取得したマチキャラの保存先として選択可能です。
ユーザ作成フォ	INBOXと同様のマチキャラの保
ルダ※3	存先として選択可能です。
アンダー 存充として選択可能です。 キャラ電(AFD)	
	れています。サイトから取得した
	にこの項目に保存されます。
ワンセグ	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
イメージ INBOX	ワンセグで録画した静止画は自
(JPEG)	動的にこのフォルダに保存され
	ます。
ユーザ作	INBOXから移動した静止画の保
成フォル	存先として選択可能です。
ダ※3	
ビデオ micro	ワンセグで録画したビデオが保
(MPEG2- SD	存されます。
TS)	
その他	
	メールから取得したり、パソコ
microSD	
(Word, Excel,	ンなどからmicroSDカードに保

- 1: デコメ[®]絵文字のみ保存できるフォルダです。 2: シークレットモード、シークレット専用モードの ときのみ表示されます。

※3:「フォルダ追加」で20個まで作成できます。「フォルダ追加」時にフォルダ名を入力します。あとで「フォルダ名編集」で変更することもできます。

※4:映像付きの動画/iモーションが保存されます。
※5:映像のない音声のみの動画/iモーション(AAC)

形式の音楽データを含む)が保存されます。

保存した画像を表示する (マイピクチャ)

撮影した静止画やダウンロードした画像などは、データBOXのマイピクチャで表示します。

● 「データBOX」 ● 「マイピクチャ」

マイピクチャのフォルダ内 容について→P.308

■ ワンセグで録画した静止 画を表示する場合

▶ 「データBOX」 ▶ 「ワンセグ」 ▶ 「イメージ」

1 マイピクチャ
1 N30 X
2 カスラ
2 アスト
3 デコメピクチャ
4 デコメ始文字
5 おまかせデコメ
1 目作アニメ
0 目作アニメ
0 で M での歌コンテンツ
0 フレーム
3 スタンプ
1 日 日 モードで探す

フォルダー覧画面

機能メニュー ⇒P.343

フォルダを選択

■ i モードで画像を検索する場合

▶「i モードで探す」▶ 「YES」



機能メニュー ⇒P.313

😭 画像を選択

横画面表示に切り替える ことができます。→P.29



機能メニュー ⇒P.313

おしらせ

- ●以下の画像は表示できません。
 - 4Mバイトを超える画像
 - 横または縦の最大が4,096ドットを超えるか、 総ドット数が3,264×2,448ドットを超える 画像
 - 総ドット数が854×480ドットを超えるプログレッシブJPEG形式、GIF形式の画像
- 拡大表示をしているとき、○で前または次の画像の切り替えや、機能メニューの表示はできません。
- ●自作アニメ、GIF形式のアニメーション、Flash画像は拡大表示できません。
- Flash画像を再生する際の音量は、「着信音量」の 「電話」で設定した音量になります(「ステップ」 に設定している場合は「レベル2」)。
- Flash®Videoを含むFlash画像を表示しても、 Flash®Videoは再生されません。

● マイピクチャ画面のボタン操作

ボタン操作	動作
ᢒ	前/次の画像へ
● [拡大表示/元のサイズの切り替え [拡大表示中の操作] ■ [+] /回/ [-]:押すたび に]段階ずつ拡大/縮小 ◇h][等倍]:等倍表示 ☆:押した方向にスクロール
[全画面]	全画面モードへの切り替え(通常 モードに戻るときも (重) ・全画面モードでは、縦長画像は縦 画面表示、横長画像は横画面表示 になります。
□ [削除]	表示中の画像を削除

クイックアルバムで画像を表示する

JPEG形式の画像はマイピクチャだけでなくクイックアルバムで表示することもできます。クイックアルバムでは、表示画像を手動で切り替えるだけでなく自動再生(スライドショー)することもできます。

● クイックアルバムで表示されるのは、マイビクチャ の「INBOX」「カメラ」「ユーザ作成フォルダ」お よびmicroSDの「ピクチャ」に保存されている JPEG形式の画像です。

「データBOX」 ▶ 「マイピクチャ」 ▶ i [□]

■起動方法による画像の表示順序の違い

画像の表示順序はクイックアルバムの起動方法に よって以下のように異なります。なお、同一フォルダ 内では、日付の新しい順で表示されます。

「マイピクチャから起動した場合]

①INBOX、②カメラ、③ユーザ作成フォルダ、④ microSDの「ピクチャ」

「カメラから起動した場合] →P.235

①画像保存先選択で設定されたフォルダ、②カメラ、 ③INBOX、④ユーザ作成フォルダ、⑤microSDの 「ピクチャ」

おしらせ

- ●マイピクチャで表示できない画像(画像サイズや ファイルサイズ制限など)でも、クイックアルバ ムでは表示できる場合があります。
- ●スライドショーの画像切り替え時間は約3秒で、 変更できません。
- ◆スライドショー表示中は省電力モードになりません。

● クイックアルバムのボタン操作

■壬動車生時のボタン場作

■手動冉生時のボタン操作	
ボタン操作	動作
ᢒ	前/次の画像へ
(押すたびに1段階ずつ拡大/縮小 [拡大表示中の操作] 1 ~ 9 : 以下の方向にスクロール 1 2 3
	4 ← → 6 7 B 9 ● [元のサイズ]:元のサイズへ
図 [スラ イ ド ⇒ フェード⇒ キューブ⇒ RGB]	
i 顔 サーチ]	顔を検出し、ズームアップ • 複数の顔を検出した場合、 すたびに切り替わります。
Ch [□ AUTO]	自動再生(スライドショー)開始

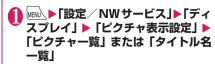
■自動再牛時のボタン操作

ボタン操作	動作
CLR	自動再生(スライドショー)終了
/ch	一時停止/再生を再開

ピクチャー覧/タイトル名一覧の見かた

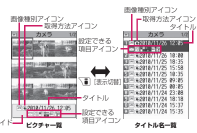
● 画像一覧の表示のしかたを設定する

〈ピクチャ表示設定〉



● ピクチャー覧/タイトル名一覧の見かた

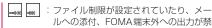
- ●画像種別アイコン、取得方法アイコン、設定できる 項目アイコンについて→P.312
- ●タイトル、ファイル名について→P.313



※ 自作アニメは常にタイトル名一覧で表示されます。

■画像種別アイコン

アイコン	説明
JPG	JPEG形式の画像
GIF	GIF形式の画像
	GIF(IFM)形式のフレーム、マー カースタンプ
67	SWF形式のFlash画像
	MP4形式の動画、 i モーション
(青色の音符)	音響効果のあるMP4形式の i モー ション
(オレンジ色の音符)	ASF形式の i モーション
	MP4形式の再生制限ありのiモーション
	音響効果があり、再生制限ありの MP4形式の i モーション
に (緑色の音符)	FOMA端末に移動可能な i モー ション
に (青色の音符)	音響効果があり、FOMA端末に移 動可能な i モーション
	FOMA端末への移動が禁止されて いる i モーション
	部分的に取得した i モーション、マ チキャラ
	ムービー
	AFD形式のキャラ電
₹	ワンセグで録画したビデオ
	マチキャラ
	FOMAカードセキュリティ機能に 該当している画像



止されているデータ

③ ● : 再生制限付きの i モーション(再生回数・期間・期限を過ぎると「@」が「●」になります。

データ保存時と同FOMAカードを使用しているときのみ移動可

・データ保存時と同機種、同FOMAカードを使用しているときのみ移動可

■取得方法アイコン

アイコン	説明
アイコンなし	プリインストールデータ
	サイトやメール、トルカなどからダウンロードしたり、 i アプリから取得したデータ
•	カメラで撮影したデータ
EX	赤外線通信や i C通信、microSDカード、バーコードリーダー、パソコンなどから取得したデータ
	ダウンロードしたフレーム、マーカー スタンプ
-	キャラ電撮影したデータ
朢	ワンセグで録画したデータ
PDE	PDF データから画面切り出しして取得 したデータ

■設定できる項目アイコン

アイコン	説明
QVGA	QVGAサイズの動画/iモーション データ(iモーション/ムービーの各 フォルダでのみ表示可)
VGA	VGAサイズの動画/ i モーションデータ (i モーション/ムービーの各フォルダでのみ表示可)
	i モードメールに添付できるデータ (2Mバイト以下)
D/E	デコメール®に挿入できるデータ
	画面などに設定できるデータ
	着信音に設定できるデータ
<u> </u>	位置情報が利用できるデータ
	赤外線送信、 i C送信が可能なデータ
■SD	microSDカードにコピー可能なデータ
80	編集可能なデータ
OSP OSF	microSDカードに移動可能なデータ

| **デイコン** | 説明 | 10Mバイト超(10Mバイトは含みません)のデータ(microSDフォルダでのみ表示可)

□ : データ保存時と同FOMAカードを使用しているときのみ移動可

□ : データ保存時と同機種、同FOMAカードを使用しているときのみ移動可

■タイトル、ファイル名について

• 撮影した静止画や動画には自動的にタイトルと ファイル名が付きます。

タイトル : yyyy/mm/dd hh:mm (年/月/日 時刻*) ファイル名: yyyymmddhhmmxxx

——年月日時刻※

(静止画の場合、xxxの部分に3桁の数字が付きます) ※: 静止画は保存を完了した時刻、動画は撮影を終了 した時刻になります。ただし、「自動保存設定」が 「OFF」の場合は、動画を保存した時刻になります。

- ダウンロードした i モーションやキャラ電にはオ リジナルのタイトルが付きます。
- ダウンロードした画像にはファイル名と同じタイトルが付きます。
- ワンセグで録画したビデオや静止画のタイトル、 ファイル名について→P.252
- タイトルはFOMA端末の画像一覧画面に表示される名前です。
- ファイル名はパソコンなどに送ったときに表示される画像データの名前です。
- ファイル名に不正な文字があるときは、ファイル名は「imagexxx」あるいは「moviexxx」となります。

■ファイル制限について

撮影した静止画や動画またはメロディをメールに添付して送信したとき、受信者のFOMA端末から再配布(添付、転送)できるかどうかを設定します。「なし」に設定すると、受信者は自由に再配布できますが、「あり」に設定すると、再配布はできなくなります。

保存後もファイル制限の設定を変更することができます。→P.313、320、328

| 画像一覧画面 (P.310) /マイ | ピクチャ画面 (P.310)

●選択したフォルダによって利用できる機能が異なるため、機能メニューに表示される項目が異なります。

イメージ編集→P.317

タイトル編集※1

イメージ表示*1……画像を表示します(マイピクチャ画面を表示します)。

イメージ貼付……画像を待受画面などに設定します。 設定した項目には「★」が表示されます。 「画面の表示を変える」→P.106

「テレビ電話中に送信する画像を設定する」→P.82

イメージ情報……画像のファイル名、保存日時、microSDカードへの移動可否などを表示します。

位置情報

地図を見る……「地図設定」(P.278) で設定した i アプリ (位置情報を利用できる i アプリ) が起動します。

メール貼り付け……ダウンロード画像などに付加されている位置情報URLを本文に貼り付け、iモードメールを作成します。

対応 i アプリを利用……位置情報利用に対応した i アプリ (位置情報を利用できる i アプリ) の一覧を表示します。

電話帳登録……ダウンロード画像などに付加されている位置情報を電話帳に登録します。

電話帳から付加、マイプロフィールから付加、画像から付加……電話帳、マイプロフィール(端末暗証番号の入力が必要)、他の画像に登録されている位置情報を画像に付加します。

位置情報詳細……画像に付加されている位置情報(測位日時、経度緯度など)を確認します。

位置情報削除……画像に付加されている位置情報を削除します。

メール作成……静止画を添付するか本文内に挿入するかを選択して i モードメールを作成したり、ブログ投稿用のメールを作成します。→P.315

i C送信→P.349

赤外線送信、IrSS→P.348

画像表示設定*2……画像表示サイズを「標準(画像 サイズ)、画面サイズで表示」から選択します。

通常モード⇔全画面モード*2……「全画面モード」の場合、縦長画像は縦画面表示、横長画像は横全画面表示となります。「通常モード」の場合、縦長画像・横長画像ともに、縦画面表示となります。

デスクトップ貼付→P.116

microSD~Jピ-→P.336

microSDへ移動→P.338

電話帳イメージ登録······画像を電話帳に登録します。 →P.87

ファイル名編集* ¹ ······半角の英字、数字と記号 ("-"、"_"のみ) で入力できます。

ファイル制限^{※ 1}······保存した静止画を再配布できる かどうかを設定します。→P.313 フォルダ移動※1……「1件移動、選択移動、全移動」 を選択後、移動先のフォルダを選択し、画像をほかの フォルダに移動します。

保存容量確認※〕

ソート^{※ 1}······・登録日付順/タイトル順/ファイルサイズ順/ファイル取得元順で画像を並べ替えます。

タイトル名一覧⇔ピクチャー覧* ¹ ······タイトル名一覧、ピクチャー覧を切り替えます。

4枚画像合成※1→P.316

リトライ*2……アニメーションを表示しているとき、そのアニメーションを最初から再生します。

お預りセンターに保存※1→P.145

<mark>削除※1……「1 件削除、選択削除、全削除」から選</mark>択します。

1件削除※2

アイコン常時表示設定*2......「全画面モード」で表示したときのアイコン表示を切り替えます。

シークレットに保管⇔シークレットから出す* 1 * 3 ······ 「各種データを表示できないようにする」 →P.131

本体へコピー*4→P.337

本体へ移動※1※5→P.338

DPOF設定※4→P.342

コピー* ¹ * ⁴······ 「microSDカード内の別のフォルダにデータをコピーする」→P.337

- ※1:画像一覧画面でのみ利用できます。
- ※2:マイピクチャ画面でのみ利用できます。
- ※3:シークレットモード、シークレット専用モードの ときのみ利用できます。
- ※4:microSDカードに保存されている画像のときのみ 利用できます。
- ※5:移行可能コンテンツフォルダに保存されている画像のときのみ利用できます。

おしらせ

<タイトル編集>

- microSDカードの空きデータ容量が少ないときは、タイトル編集できない場合があります。
- ◆内蔵されている画像はタイトル編集できません。

おしらせ

<イメージ貼付>

- ■INBOX、カメラ、ユーザ作成フォルダの画像の場合は、以下の画面に設定できます。
 - 待受画面、ウェイクアップ表示
 - 電話・テレビ電話の発信/着信
 - メールの送信/受信/問い合わせ/受信結果
 - テレビ電話の応答保留/通話中保留/代替画像 /伝言メモ/伝言準備/音声メモ
 - ※画像の種類によっては設定できない場合があります。
- 横または縦が854ドットより大きな画像や、ファイル容量によってはイメージ貼付できない場合があります。

<画像表示設定>

●「標準」「に設定した場合、フルスクリーン(240 ×427)以下の画像は、縦横を2倍にして表示されます。また、フルスクリーン(480×854)より大きい画像は、縦横を画面サイズに縮小して表示されます。

<通常モード/全画面モード>

● GIF形式のアニメーション、SWF形式の画像は、 通常モードと全画面モードを切り替えても表示は 変わりない場合があります。

<電話帳イメージ登録>

- 以下の画像は登録できません。
 - 横または縦が854ドットより大きな画像
 - ファイル容量が 100Kバイトを超える画像
- JPEG形式、GIF形式以外の画像は登録できませ

<ファイル名編集>

- ●以下の画像はファイル名編集できません。
 - 内蔵されている画像
 - 「撮影後ファイル制限あり」のキャラ電を撮影した静止画
- FOMA端末外への出力が禁止されている画像ファイル名に半角スペースを使用することはできません。

<ファイル制限>

- ●以下の画像はファイル制限を設定できません。
 - JPEG形式、GIF形式以外の画像
 - [撮影後ファイル制限あり] のキャラ電を撮影した静止画
 - i モードサイトなどから取得し、編集していない画像
 - FOMAカードセキュリティ機能が設定された画像
 - FOMA端末外への出力が禁止されている画像

おしらせ

- 「ファイル取得元順」を選択した場合、以下の順に ソートされます。
 - ①ダウンロードしたり、i アプリやトルカから取得した画像
 - ②カメラで撮影した静止画
 - ③赤外線通信や i C通信、microSDカードなどで 取得した画像
 - ④キャラ電撮影した画像
 - ⑤PDFデータから切り出した画像
 - ⑥お買い上げ時に登録されている画像

● 画像を添付または挿入してiモードメールやデコメール®を作成する

保存した静止画やカメラで撮影した静止画を i モードメールに添付したり、デコメール®の本文に挿入したり、ブログ投稿用のメールを作成します。

●像一覧画面 (P.310) またはフォトモード確認画面 (P.227) ▶ ch【機能】▶「メール作成」▶以下の項目から選択

画像添付……横240×縦320、横320×縦240ドット以下の画像、ファイル容量が2Mバイト以下の画像なそのまま i モードメールに添付します。これより大きな画像は添付方法を以下の項目から選択します。

そのまま添付……画像サイズを変更しないで、そのまま添付します。ファイル容量が2Mバイトを超える画像の場合は選択できません。

QVGA 縮小添付……画像の縦横の比率を 保持したまま、横240×縦320、横320 ×縦240ドット以下のサイズに縮小して添 付します。ファイル容量が2Mバイトを超 える場合は、ファイル容量も変更します。

VGA縮小添付……画像の縦横の比率を保持したまま、横640×縦480、横480×縦640ドット以下のサイズに縮小して添付します。ファイル容量が2Mバイトを超える場合は、ファイル容量も変更します。

画像挿入……横96×縦128、横128×縦96 ドット以下の画像、ファイル容量が90Kバイト 以下の画像はそのままデコメール®の本文に挿 入します。これより大きな画像は挿入方法を以 下の項目から選択します。 そのまま挿入……画像サイズを変更しないで、ファイル容量を90Kバイト以下に変換して挿入します。ただし、変換しても90Kバイトを超える画像の場合は選択できません。

SubQCIF縮小挿入……画像の縦横の比率を保持したまま、横96×縦128、横128 ×縦96ドット以下のサイズに縮小して挿入します。ファイル容量が最大容量を超える場合は、ファイル容量を変更します。

ブログ投稿……横240×縦320、横320×縦240ドット以下の画像、ファイル容量が2Mバイト以下の画像はそのままブログに投稿されます。これより大きな画像は投稿方法を以下の項目から選択します。

処理された画像を確認 ▶ ● 【確定】 「そのまま添付」「そのまま挿入」を選択した場合、およびカメラで撮影した静止画では本操作はありません。

😭 メールを作成

i モードメールの作成→P.150 デコメール®の作成→P.153

おしらせ

- 「ブログ・メールメンバー」でブログ投稿先アドレスが設定されていると、「ブログ投稿」でメール作成するときに宛先が自動で入力されます。
 →P 159
- ●画像サイズが8Mの場合で記録品質設定が「ファイン」「スーパーファイン」のときは、「そのまま添付」でメール作成できません。

● 4枚の画像を1枚の静止画に合成する

- 横854×縦480、横480×縦854ドットより大きな画像は設定できません。
- 画像一覧画面 (P.310) ▶ ch [機能] ▶ 「4枚画像合成」
- ② 配置する位置を選択▶フォルダを選択▶画像を選択▶操作を繰り返して 4枚の画像を選択
 - 設定した画像を解除する場合
 - ▶解除する画像を選択▶フォルダの選択画面で「イメージ解除」
- 🚯 🗹 [完了] ▶ 💿 [保存]
 - 4枚合成をし直す場合 ▶四/ [取消]

アニメーションを作成する 〈自作アニメ〉

登録されている画像を使って20コマまでのアニメーションを作成します。

- 横854×縦854ドット以下のJPEG形式の静止 画や画像を自作アニメに設定できます。
- ●20件まで作成できます。
- ●「データBOX」 ▶「マイピク チャ」▶「自作アニメ」



機能メニュー ⇒P.316

❷ 「<未登録>」

- ③ コマを選択▶フォルダを選択▶画像 を選択▶操作を繰り返して画像を設 定
 - 設定した画像を解除する場合
 - ▶解除するコマを選択▶フォルダの選択画面で「イメージ解除」
- ▲ 図 [完了]

機能 自作アニメー覧画面 (P.316)

タイトル編集

自作アニメ設定……「<未登録>」を反転していると きは、自作アニメを新規登録します。

作成した自作アニメを反転しているときは、その自作 アニメを編集します。

イメージ表示……自作アニメを再生します(自作アニメ再生画面を表示します)。

イメージ貼付……自作アニメを設定する項目を選択 します。

イメージ情報……イメージ貼付で設定した自作アニメの設定先を確認します。

自作アニメ解除

自作アニメを表示する

● 自作アニメー覧画面 (P.316) ▶ 自作アニメを選択

自作アニメを2つ以上登録 しているときは、❷で前ま たは次の自作アニメを再生 できます。



機能メニュー ⇒P.316

機能 自作アニメ再生画面 (P.316)

イメージ貼付……画像を設定する項目を選択します。

画像表示設定 ……画像表示サイズを「標準、画面サイズで表示」から選択します。

リトライ……アニメーションを最初から再生します。

静止画を編集する (イメージ編集)

撮影した静止画などを編集します。

●編集できる画像サイズは以下のとおりです。 [フレーム合成、フォトレタッチ、逆光補正、肌色 補正]

854×480、480×854ドット以下
[マーカースタンプ、文字スタンプ、トリミング、明るさ、回転、サイズ変更]

- 3,264×2,448、2,448×3,264ドット以下
- ただし、854×480、480×854ドットより 大きい画像は編集前に854×480、480×854 ドット以下に縮小されます。
- ※上記の記載で編集可能としている画像サイズでも、編集項目によっては編集できない場合もあります。編集できるのは「多」の付いた画像のみです。なお、編集できないメニューは選択できません。

● マイピクチャ画面(P.310) ▶ ch[機能] ▶ 「イメージ編集」▶以下の項目から選択

フレーム合成→P.318

フォトレタッチ……画像に効果を付けます。

シャープ……輪郭を強調した感じの画像にします。

ソフト……輪郭をぼかした感じの画像にします。

セピア……古い写真風の画像にします。

浮き彫り……レリーフのような浮き彫り効果のある画像にします。

ネガ……色調を反転した画像にします。

ミラー……左右を反転した画像にします。

マーカースタンプ→P.318

文字スタンプ→P.318

トリミング……一定の大きさに切り出します。 ▶切り抜くサイズを選択▶☆で切り抜き枠の位置を調整▶◉ [確定]

明るさ······ ○ で画像の明るさを 「-2~±0~+2」 の5段階で調節します。

□転・・・・・画像を回転させる角度を、「右90度、 左90度、180度」から選択します。

サイズ変更……変更する画像サイズを選択します。縦横の比率を保ち、選択したサイズを超えない最大のサイズに拡大、縮小されます。

逆光補正……逆光によって暗くなっている部分を見やすく調整します。

肌色補正……肌色の部分を補正し、きれいな画像にします。

メール作成※→P.315

保存※……編集した画像を保存します。

※: 画像編集後に利用できる機能です。

❷ 編集後の画像を確認▶● [確定]

⑥ 【保存】▶ 「YES」または「NO」 [YES] を選択したときは、編集元の画像に上書 きされます。

「NO」を選択したときは、編集元の画像と同じフォルダに新規保存されます。

おしらせ

- 編集を繰り返して行うと、画質が劣化したり、ファイル容量が増える場合があります。
- ●画像を編集し、続けてその画像を添付したメールを作成して送信すると、編集した画像はデータBOXに保存されません。送信メール詳細画面で画像を保存することができます。→P.165

● フレームを重ねる

- ●内蔵されているフレームのほかに、ダウンロードしたフレームを利用することもできます。
- マイピクチャ画面(P.310) ▶ ch[機能] ▶ 「イメージ編集」 ▶ 「フレーム合成」 ▶ フレームを選択

フレームが重なった画像が表示されます。 ❷ でほかのフレームに変更することができま す。

■ フレームを 180°回転する場合 ▶四/ 「回転」

■ 設定したフレームを取り消す場合▶ ch 「機能」 ▶ 「取消 |

「静止画を編集する」(P.317) の操作2へ進みます。

おしらせ

◆トリミングやサイズ変更した画像がフレームと同じサイズのときはフレーム合成できます。

● マーカースタンプを貼り付ける

- 内蔵されているマーカースタンプのほかに、ダウンロードしたスタンプを利用することもできます。
- ●マーカースタンプを回転したり、拡大/縮小することができます。
- - マーカースタンプを回転、拡大/縮小する場合
 - ▶ ch [機能] ▶ 「右90度、左90度、180度、 拡大、縮小」から選択
- ② でマーカースタンプの位置を調整▶ [配置]
 - **ほかのマーカースタンプを貼り付ける場合**▶ 図 [追加] ▶ 操作 1 ~ 2 を繰り返す
 「静止画を編集する」(P.317) の操作2へ進みます。

おしらせ

 ダウンロードして使用できるスタンプのサイズは 横240×縦240ドット以下の画像となります。 それ以外はGIF画像として扱われます。

● 文字スタンプを貼り付ける

- ●一度に入力できる最大文字数は全角15文字、半角 30文字です。入力できる文字数は画像サイズ、文 字サイズによって変わります。
- ●文字スタンプの色、書体、文字サイズを変更することができます。
- - 文字スタンプを編集する場合

▶ ch 「機能」 ▶ 以下の項目から選択

文字入力……入力した文字を編集します。

文字色……色を設定します。色パレットを切り替えるときは⊠/「切替」を押します。

書体……「ゴシック体、明朝体」から選択します。

文字サイズ……「拡大サイズ、通常サイズ、縮 小サイズ」から選択します。

② ◇ で文字スタンプの位置を調整▶

配置]

「静止画を編集する」(P.317) の操作2へ進みます。

おしらせ

◆文字の太さは「フォント設定」で設定した太さに なります。

i モーション・ムービーを再生 する (i モーション・ムービー)

撮影した動画、iモードのサイトやインターネット ホームページから取得した i モーションやムービー を再生します。

MENU ►「データBOX」 ► 「i モーショ ン/ムービー」

i モーション/ムービーの フォルダ内容について →P.309

■ i モードで i モーション を検索する場合

▶「i モードで探す」 [YES]



フォルダを選択

■ 動画一覧画面/ムービー一覧画面





機能メニュー ⇒P.319

動画を選択

動画の再生がはじまります。

「ミュージックプレーヤー再生画面の見かた」 →P 269

「ミュージックプレーヤー再生画面の操作につ いて」→P.270

■ 部分的に取得した i モーションの場合

残りのデータを取得するかどうかの確認メッ セージが表示されます。残りのデータを取得し ないと再生ができません。

- •「YES」を選択すると、未取得部分の取得を開 始します。
- 「NO」を選択すると動画一覧画面に戻ります。

■ 部分的に取得したムービーの場合

再生可能な場合は途中まで再生が行われます。 なお、ムービー再生時には、残りのデータを取 得することはできません。

おしらせ

N-O3B以外で撮影した動画は正しく再生できな。 い場合があります。

おしらせ

- 再生中に着信などがあった場合やCLB、□ よって再生を終了した場合は、前回終了位置から 再生可能です。ただし、正確な前回終了位置から 再生できない場合があります。
- ⅰモーションによってはチャプターを選択して 再生することもできます。

【プレビュー表示∕タイトル一覧の見かた

- 画像種別アイコン、取得方法アイコン、設定できる 項目アイコンについて→P.312
- タイトル、ファイル名について→P.313



※ 音声のみの i モーション (歌手の歌声など映像のない i モーション)、ムービーなどは、プレビュー画面は表 示されません。

機能 動画一覧画面 (P.319)

●選択したフォルダによって利用できる機能が異な るため、機能メニューに表示される項目が異なりま す。

i モーション編集→P.321

タイトル編集

着信音設定……動画の音声を着信音に設定します。 →P.98

待受画面設定……動画を待受画面に設定します。

チャプター一覧……チャプター一覧を表示します。 チャプターを選択すると選択したチャプターから再 生します。

i モーション情報…… i モーションのファイル名、保 存日時、microSDカードへの移動可否などを表示し ます。

メール作成……動画を添付し、 i モードメールやブ ログ投稿用のメールを作成します。

i C送信→P.349

赤外線送信→P.348

microSD~⊐ピ-→P.336

microSDへ移動→P.338

フォルダ移動…… [1件移動、選択移動、全移動」を 選択後、移動先のフォルダを選択し、動画をほかの フォルダに移動します。

デスクトップ貼付→P.116

ファイル名編集……半角の英字、数字と記号("-"、 ""のみ)で入力できます。

ファイル制限……保存した動画を再配布できるかど うかを設定します。

「ファイル制限について」→P.313

タイトル初期化……変更したタイトルを取得したと きのタイトルに戻します。

保存容量確認

ソート⋯⋯登録日付順/タイトル順/ファイルサイズ順/ファイル取得元順で動画を並べ替えます。

一覧表示切替……動画の一覧表示のしかたを選択します。表示されるメニューはFOMA端末とmicroSDカードでは異なります。

削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択します。

シークレットに保管⇔シークレットから出す*1...... 「各種データを表示できないようにする」→P.131

本体へコピー*2→P.337

本体へ移動※3→P.338

コピー*2······「microSDカード内の別のフォルダに データをコピーする」→P.337

- ※1:シークレットモード、シークレット専用モードの ときのみ利用できます。
- ※2:microSDカードに保存されている動画のときのみ 利用できます。
- ※3:移行可能コンテンツフォルダに保存されている動画のときのみ利用できます。

おしらせ

<着信音設定>

- ●着信音設定が「可」の動画や i モーションのみ設定できます。着信音設定の「可/不可」は、「i モーション情報」で確認できます。
- - 音声がない動画や i モーション
 - 再生制限ありの i モーション
 - QVGA (320×240) より大きく、VGA (640×480) 以下のサイズの動画
 - ハードー
- ◆VGA (640×480) を超える動画を着信音に設定した場合、設定した画面でiモーションの画像は表示されません。

おしらせ

- 設定可能な i モーションでも、以下の操作を行った場合は着信音には設定できません。
 - 赤外線通信機能、i C通信機能やドコモケータイ datalink (P.427) などを使用してパソコンやほかのFOMA端末に転送してから、もう一度FOMA端末本体に戻した場合
 - microSDカードからFOMA端末本体にコピー した場合(FOMA端末本体からmicroSDカー ドにコピーしてから、もう一度FOMA端末本体 にコピーした場合を含む)

<待受画面設定>

- ●以下の場合は待受画面に設定できません。
 - 音声だけの動画や i モーション
 - 再生制限ありの i モーション
 - QVGA (320×240) より大きいサイズの動画
 - ・ムービー

<メール作成(ブログ投稿)>

「ブログ・メールメンバー」でブログ投稿先アドレスが設定されていると、「ブログ投稿」でメール作成するときに宛先が自動で入力されます。
 →P.159

<ソート>

- ●「ファイル取得元順」を選択した場合、以下の順に ソートされます。また、同じ取得元アイコンの動 画や i モーションは、「ファイル取得元順」を選 択する前の順番でソートされます。
 - ①ダウンロードしたり、iアプリから取得した i モーション
 - ②カメラで撮影した動画
 - ③赤外線通信や i C送信、microSDカードなどで 取得した動画
 - 4)キャラ雷撮影した動画

機能 ムービー一覧画面 (P.319)

ムービー情報⋯⋯ムービーのファイル名、保存日時、 再生制限の有無などを表示します。

保存容量確認

削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択します。

● i モーションを好きな順に再生する

〈動画プログラム再生〉

お好きな動画や i モーションを25件まで選んで登録 しておき、複数の動画を連続して再生します。

- ●プログラムフォルダは5つあります。
- ① フォルダー覧画面 (P.319) ▶ 「プログラム」
- ② 登録するプログラムフォルダを反転 ▶ Ch 【機能】 ▶ 「プログラム編集」
 - プログラムを解除する場合
 - ▶「プログラム解除」 ▶「YES」
- 登録する番号を選択▶フォルダを選択▶動画を選択▶操作を繰り返して 登録
 - 登録した動画を解除する場合
 - ▶解除したい動画を選択▶フォルダ選択画面で 「プログラム解除」▶「YES」
- 4 🖳 [完了]

プログラムフォルダー覧画面が表示されます。 プログラムフォルダを選択するとプログラム再 生がはじまり、登録した動画が繰り返し再生されます。

i モーションを編集する

<例:INBOX、カメラ、ユーザ作成フォルダの動画 一覧画面>

① 動画一覧画面 (P.319) ▶ ch [機能] ▶ 「i モーション編集!



i モーション編集画面

🙋 📶 [機能] ▶以下の項目から選択

i モーション切り出し→P.321

メール作成……動画を添付し、 i モードメール やブログ投稿用のメールを作成します。 **ファイル制限**…… 「i モーション切り出し」した動画を再配布できるかどうかを設定します。 「ファイル制限について | →P.313

おしらせ

- 動画編集中は、マルチタスク機能を利用できません。
- 編集によって画質が劣化する場合があります。
- 「ブログ・メールメンバー」でブログ投稿先アドレスが設定されていると、「メール作成」の「ブログ投稿」でメール作成するときに宛先が自動で入力されます。→P.159

● i モーションの一部を切り出す

- 動画一覧画面 (P.319) ▶ ch [機能] ▶ [i モーション編集] ▶ ch [機能] ▶ [i モーション切り出し]
- 【任意サイズ】または「500KB」【始点】

切り出しが開始されます。

- 途中の場面から切り出す場合
- ▶● [再生] ▶切り出しをはじめたい場面で[停止] ▶四/ [始点]
- **⑥** 切り出したい最後の場面で**◎** [停止] ▶ ☑ [終点]
 - ■「500KB」を選択している場合

500Kバイトに到達すると自動的に停止し、操作5に進みます。

- 4 切り出した動画が再生される 再生が終わったら自動的に停止します。
- [公本]
 [

おしらせ

● QCIF(176×144)より大きなサイズの動画は 切り出しできません。

ビデオを再生する(ビデオプレーヤー)

ワンセグで録画したビデオなどは、ビデオプレーヤー で再生します。

MENU ▶「データBOX」▶「ワンセグ」 **▶「ビデオ」**

ビデオのフォルダ内容につ いて→P.309



フォルダー覧画面

🚺 microSDフォルダを選択



ビデオー覧画面 (プレビュー表示)

機能メニュー ⇒P.322

ビデオを選択

ビデオの再生がはじまりま す。

前回再生したビデオは、前 回の続きから再生するか どうかを確認する画面が 表示されます。続きから再 生するには「YFS」、先頭 から再生するには「NOI を選択します。



機能メニュー ⇒P.323

おしらせ

●ビデオの種類によっては正しく再生されない場合 があります。

【プレビュー表示/タイトル一覧の見かた

- ●画像種別アイコン、取得方法アイコンについて →P.312
- タイトル、ファイル名について→P.252



プレビュー表示

タイトル一覧

機能 ビデオー覧画面 (P.322)

タイトル編集

情報表示……ビデオのチャンネル名、番組名、録画日 時、ファイル名、ファイルサイズなどを表示します。

1件削除、全削除、複数選択、保存容量確認

―覧表示切替……ビデオー覧画面の表示のしかたを タイトルの一覧にするか、プレビュー付き (ビデオの 1コマ目)の一覧にするかを選択します。

タイトル初期化……変更したタイトルを取得したと きのタイトルに戻します。

ビデオ再生画面の見かた

●「画面の縦表示/横表示の切り替えについて」 →P.29





① 番組タイトル

② 映像

- ③ 字墓
- ④ 再生位置表示

現在の再生位置を表示します。一時停止中に機能 メニューから「再生位置選択」を選択し、❷で マーカーを移動して ⑥ [確定]を押すと、その位 置から再生します。

⑤ VIDEO MODE

「VIDEO MODE」固定表示

⑥ ワンセグ効果 (音響効果)

DFF :音響効果 OFF

CS5.1ch : CS5.1ch (イヤホン接続時のみ有効)

Ruto : オート

Live / Concert / Drama / Sports /

News / Variety / Movie : 各ジャンル向け

Manner : 音漏れ低減

⑦ ガイド表示

9<u>1</u> 画面切換: 9 (1秒以上)で、画面表示方向の切り替え(「画面縦横自動切替」

(P.114) を「OFF」に設定しているときのみ)

⑧ 再生状態

⑨▶PLRY: 再生中 **ⅢPRUSE**: 一時停止中

9№ 1.3: 早見再生 (1.3倍速) 中

⑨ 字幕あり/なし

字幕情報が含まれているときは **(回**が表示されます。

⑩ 音量

ボリュームのレベルを0~20で表示します。

① 音響効果が有効なときに表示(設定することはできません)

ビデオ再生中の操作について

操作ボタン	動作
•	一時停止/再生を再開
③ (▲ [マナー] /▼ (③))	音量調節
1	消音(ミュート)
⊙	1.3倍速で早見再生/通 常再生に戻る
⊚	1.3倍速で早見再生/通 常再生に戻る 一時停止中はコマ送り
(1秒以上)(▼ [⑥] (1秒以上))	30秒スキップ戻し** 1
	30秒スキップ送り※1
(1秒以上)	字幕表示設定ON/OFF の切り替え
9 (1秒以上)	画面表示方向の切り替 え※ ²
	ワンセグ効果(音響効 果)の設定
CLR	終了

※1: 再生時間が30秒未満の場合は操作できません。

※2:「画面縦横自動切替」(P.114) を「OFF」に設定 しているときのみ操作できます。

機能 ビデオ再生画面 (P.322)

◆本機能メニューは一時停止中に利用できます。

情報表示……ビデオのチャンネル名、番組名、録画日時、ファイル名、ファイルサイズなどを表示します。

字幕表示設定*・・・・・字幕の表示方法を「ON(横全画面:下)、ON (横全画面:上)、OFF」から選択します。

通常再生、早見再生(1.3倍速)、停止

再生位置選択……再生位置表示を ② で調節し、再生 位置を選択します。

ワンセグ効果※→P.254 (ユーザ設定の項目)

主/副音声設定……音声の出力方法を「主音声、副音声、主/副同時」から選択します。

アイコン常時表示設定**・・・・・横全画面表示で、再生位 置表示やワンセグ効果などのアイコンを常時表示す るかどうかを設定します。

※: 設定内容はワンセグの同機能にも反映されます。

おしらせ

<早見再牛(1.3倍速)>

●早見再生中は、音声が聞き取りにくい場合があります。

キャラ雷

キャラ電を表示して操作する

テレビ電話で、相手のFOMA端末にカメラ映像の代 わりにキャラクタを代替画像として送信できます。

- キャラ電をダウンロードする→P.203
- ◆キャラ電によっては、送話口からの音声に合わせて 口に動きを与えるものもあります。
- ●キャラ電一覧画面で表示されるアイコンについて →P.312

MENU ▶ 「データBOX」▶ 「キャラ雷」 ▶キャラ電を選択

■ キャラ雷の一覧/表示画面





機能メニュー ⇒P.324

機能メニュー ⇒P.324

キャラ雷を操作する

- ボタン操作によりキャラ電を操作することが できます。
- *を押して使用可能なアクションを確認す ることができます。
- アクション名の右にある「1」や「#1」のダ イヤルボタンを押してアクションを再生しま す。

■ アクションモードを切り替える場合

▶四/ [パーツ⇔全体]

■:パーツアクションモード 「右手を上げる」など、キャラクタが体の一 部で表現するアクションを操作するモー ドです。

: 全体アクションモード 「喜ぶ」や「泣く」など、キャラクタが全体で 表現するアクションを操作するモードで す。

キャラ電一覧画面 (P.324) / 機能 キャラ電画面 (P.324)

キャラ電発信……キャラ電を代替画像としてテレビ 電話をかけます。

キャラ電発信画面では電話番号の入力以外に 🚱 を押 すと、着信履歴、リダイヤル、電話帳から電話番号を 検索できます。

代替画像設定……キャラ電をテレビ電話の代替画像 に設定します。

キャラ電撮影→P.325

タイトル編集※1、キャラ電切替※2、アクションー **覧**^{※2}、アクション切替^{※2}

キャラ電情報……キャラ電のファイル名、保存日時、 ファイルサイズ、撮影後ファイル制限などを表示しま す。

保存容量確認[※]〕

デスクトップ貼付→P.116

画像表示設定……「等倍表示、画面サイズで表示」か ら選択します。「等倍表示」は等倍で表示します。「画 面サイズで表示」は画面サイズに合わせて表示しま

タイトル初期化※1……変更したタイトルを取得した ときのタイトルに戻します。

削除※ 1 …… 「1 件削除、選択削除、全削除」から選 択します。

※1: キャラ電一覧画面でのみ利用できます。 ※2: キャラ電画面でのみ利用できます。

キャラ電を静止画/動画として保存する 〈キャラ電撮影〉

キャラ電画面 (P.324) ▶ /ch [機 能] ▶「キャラ電撮影」

<静止画>

アクションを操作する

▶ () [撮影]



キャラ電撮影画面(静止画) 機能メニュー ⇒P.325

<動画>

▶ /ch [機能] ▶ 「ムービーモード」 ▶ ● [撮 影 | ▶アクションを操作する ▶ (●) 「終了]

- 撮影した動画を確認する場合
- ▶ /ch [機能] ▶ 「再生確認」
- 撮影し直す場合
- CLR
- ■撮影した静止画・動画を添付したiモード メールを作成する場合
- ►M [MAIL]

静止画の場合はさらに「画像添付」または「画 像挿入」を選択します。

● [保存]

静止画はマイピクチャのカメラフォルダに、動 画は i モーション/ムービーのカメラフォルダ に保存されます。

おしらせ

- 動画撮影時は画像サイズ(QCIF(176×144)) を変更できません。
- 動画撮影中にアクション操作をすると、ボタン操 作音がマイクから録音される場合があります。

機能 キャラ電撮影画面 (P.325)

キャラ電切替、代替画像設定、アクション一覧、アク **ション切替、画像表示設定→P.324**(機能メニュー 項目)

ムービーモード⇔フォトモード……ハービーモード とフォトモードを切り替えます。

画像サイズ選択※¹※2……撮影する画像サイズを選 択します。メニューに表示される()内の数字は横× 縦のドット数です。

撮影種別設定※2※3……「映像+音声、映像のみ」か ら選択します。

動画保存設定※2※3

標準……標準の画質、撮影時間で撮影します。

画質優先⋯⋯よりよい画質で撮影したいときに 選択します。撮影時間は標準より短くなります。

時間優先……撮影する時間を長くしたいときに 選択します。画質は標準より劣ります。

動き優先……よりスムーズな動きで撮影したい ときに選択します。

画像保存設定※1※2……静止画を撮影するときの画 質を「ノーマル、ファイン、スーパーファイン」から 選択します。

ファイルサイズ設定※2※3......「500KB以下、2MB 以下」から選択します。

※1: フォトモードでのみ利用できます。

※2:次に撮影するときも、設定は保持されます。

※3: ムービーモードでのみ利用できます。

マチキャラを表示する(マチキャラ)

- サイトからのダウンロードについて→P.203
- ●マチキャラの設定について→P.115
- **●**「データBOX」 「マチキャラ」

マチキャラのフォルダ内容 について→P.309



2 フォルダを選択

■ i モードでマチキャラを 検索する場合

▶「i モードで探す」▶ 「YES」



機能メニュー ⇒P.326

「ひつじのしつじくん®」 ©NTT DOCOMO

😯 マチキャラを選択

■ 部分的に取得したマチ キャラを選択した場合

残りのデータを取得するかどうかの確認メッセージが表示されます。残りのデータを追加でダウンロードする場合は、メッセージに従って取得操作を行ってください。残りのデータの取得が完了すると、部分的に保存されます。

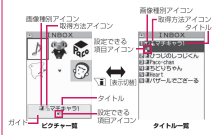


マチキャラ画面

機能メニュー →P.326 「ひつじのしつじくん®」 ®NTT DOCOMO

ピクチャー覧/タイトル一覧の見かた

●画像種別アイコン、取得方法アイコン、設定できる項目アイコンについて→P.312



「ひつじのしつじくん®」 ®NTT DOCOMO

マチキャラー覧画面 (P.326) マチキャラ画面 (P.326)

設定、解除→P.115

ソート* ¹……登録日付順/タイトル順/ファイルサイズ順/ファイル取得元順でマチキャラを並べ替えます。

タイトル一覧⇔ピクチャー覧* 1 ······タイトル一覧、 ピクチャー覧を切り替えます。

─括情報リセット……「設定経過時間」、「積算通話時間」、「送信/受信メール数」の情報(マチキャラごとに保持)をリセットします。

マチキャラ情報……マチキャラのファイル名、保存日時などを表示します。

タイトル編集※1

タイトル初期化* 1 ……変更したタイトルを取得したときのタイトルに戻します。

保存容量確認※〕

フォルダ移動*¹……「1件移動、選択移動、全移動」 を選択後、移動先のフォルダを選択し、マチキャラを ほかのフォルダに移動します。

削除*¹……「1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

1件削除※2

※1:マチキャラ一覧画面でのみ利用できます。※2:マチキャラ画面でのみ利用できます。

メロディを再生する (メロディ)

内蔵メロディや効果音、サイトなどからダウンロード したメロディは、データBOXのメロディで再生します。

メロディのフォルダ内容に ついて→P.309

NOTA

INBOX

INBOX

INDOX

I

機能メニュー ⇒P.343

📿 フォルダを選択

- i モードでメロディを検 索する場合
- ▶「i モードで探す」
- ▶ [YES]



メロディー覧画面 機能メニュー ⇒P.328

🖍 メロディを選択

「メロディ画面」が表示され、 メロディの再生がはじまり ます。





機能メニュー ⇒P.328

おしらせ

●再生中の音量は、着信音量の「電話」で設定した 音量になります(「消去」または「ステップ」に設 定されているときは「レベル2」)。

メロディー覧の見かた



■メロディ種別アイコン

アイコン	説明
40000	MFi/SMFのメロディ

:ファイル制限が設定されていたり、メールへの 添付、FOMA端末外への出力が禁止されているデータ

■取得方法アイコン

アイコン	説明
アイコンなし	プリインストールされているメロディ
ê	サイトなどから取得したメロディ
EX	赤外線通信や i C通信、microSDカード、バーコードリーダー、パソコンなどから取得したメロディ

■設定できる項目アイコン

アイコン	説明
	i モードメールに添付できるメロディ (2Mバイト以下)
	着信音に設定できるメロディ
OIII Ir	赤外線通信と i C通信で送信可能なメロディ
■SD	microSDカードにコピー可能なメロ ディ

■タイトル、ファイル名について

サイトなどから取得したメロディにはオリジナルの タイトルが付きます。

タイトルはFOMA端末のメロディー覧画面に表示される名前です。

ファイル名はパソコンなどに送ったときに表示されるメロディデータの名前です。

ファイル名に不正な文字があるときのファイル名は 「melodyxxx」(xxx:3桁の数字)になります。 ファイル名の末尾3桁の数字は同一ファイル名を区別するためのシリアル番号として付けられます。

メロディ再生中の操作について

操作ボタン	動作
⊖	前後の曲の再 生
③ (▲ [マナー])、② (▼ [ඛ])	音量調節※1※2
0~9, *, #, / , Ø/, •, •	再生の停止
CLR	終了

- ※1: 音量を調節した後、● [確定] を押すか、約2秒間待つとメロディ画面に戻ります。
- ※2:再生中に音量を変更しても、メロディを終了する と着信音量の「電話」で設定されている音量に戻 ります。

機能 メロディー覧画面(P.327) メロディ画面(P.327)

機能メニューはメロディが保存されているフォル ダによって変わります。

タイトル編集※1

ファイル名編集* ¹ ······半角の英字、数字と記号("-"、" のみ) で入力できます。

メロディ再生※〕

着信音設定……メロディを設定する項目を選択します。設定された項目には「★」が表示されます。

ファイル制限^{※ 1}······保存したメロディを再配布できるかどうかを設定します。→P.313

連続再生設定*2……同じフォルダ内のメロディを続けて再生します。

デスクトップ貼付→P.116

メール作成……メロディを添付した i モードメール を作成します。→P.150

i C送信※1→P.349

赤外線送信※1→P.348

microSD^Jピ-→P.336

本体へコピー*3→P.337

メロディ情報……メロディのファイル名、保存日時などを表示します。

保存容量確認[※]

コピー*3……「microSDカード内の別のフォルダに データをコピーする」→P.337

タイトル初期化* ¹······変更したタイトルを取得したときのタイトルに戻します。

ソート^{※1}······登録日付順/タイトル順/ファイルサイズ順/ファイル取得元順でメロディを並べ替えま

フォルダ移動*1……「1件移動、選択移動、全移動」 を選択後、移動先のフォルダを選択し、メロディをほかのフォルダに移動します。

削除*¹……「1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

- ※1: メロディー覧画面でのみ利用できます。
- ※2: メロディ画面でのみ利用できます。
- ※3: microSDカードに保存されているメロディのときのみ利用できます。

おしらせ

<ファイル名編集>

●ファイル制限が「あり」に設定されているメロディ は、ファイル名編集できません。ただし、赤外線 通信やiC通信、OBEXTM通信で受信したメロ ディはファイル名編集できます。

<着信音設定>

● メロディには、あらかじめ再生部分が指定されて いることがあります。そのため着信音などに設定 したときは指定部分のみが再生されます。データ BOXのメロディで再生を行うと、すべてのメロ ディを再生できます。

<ソート>

- 「ファイル取得元順」は、以下の順にソートされます。また、同じ取得元アイコンのメロディは、「ファイル取得元順」を選択する前の順番でソートされます。
 - ①ダウンロードしたり、i アプリから取得したメロディ
 - ②赤外線通信や i C通信、microSDカードなどで 取得したメロディ

● メロディを好きな順に再生する

〈メロディプログラム再生〉

お好きな曲を10曲まで選んで登録しておき、複数の曲を連続して再生します。

- ① フォルダー覧画面(P.327) ▶ 「プログラム」を反転 ▶ (ch) [機能] ▶ 「プログラム編集」 ▶ 登録する番号を選択 ▶ フォルダを選択 ▶ メロディを選択 ▶ 操作を繰り返して登録
 - 登録したメロディを解除する場合
 - ▶解除したいメロディを選択▶フォルダ選択画 面で「メロディ解除!

② □ [完了]

メロディのフォルダー覧画面が表示されます。 プログラムフォルダを選択するとプログラム再 生がはじまり、登録したメロディが繰り返し再 生されます。

おしらせ

 プログラムに登録されているメロディのタイトル およびファイル名を変更、またはデータを削除す ると、プログラム再生が解除されます。

きせかえツールを管理する

〈きせかえツール〉

サイトからダウンロードしたきせかえツールパッ ケージの内容を確認します。

- ●お買い上げ時には「拡大メニュー」「ダイレクトメニュー」が登録されています。
- サイトからのダウンロードについて→P.203

● 「データBOX」 ► 「きせかえ ツール」

- i モードでパッケージを 検索する場合
- ▶「i モードで探す」▶ 「YES」



機能メニュー ⇒P.330

📿 パッケージを選択

- パッケージを設定する場合
- ▲ Ch [機能] ▶ 「一括設定」きせかネツールの設定について→P.122
- 部分的に取得したきせかえツールを選択した 場合

データの取得が中断されたなどの理由により、一部のデータしか取得できなかったきせかえツールパッケージを開こうとすると、残りのデータを取得するかどうかの確認メッセージが表示されます。残りのデータを追加でダウンロードする場合は、メッセージに従って取得操作を行ってください。

残りのデータの取得が完了すると、部分的に保存されていたデータは削除されます。なお、残りのデータが正しくないと、データの取得は完了できませんが、この場合でも取得操作を行うと、部分的に保存されていた不正なデータは削除されます。

おしらせ

●着信音など、音に関する項目を確認する場合の再 生中の音量は、「着信音量」で設定した音量になり ます。

ただし、i モーションは「消去」または「ステップ」に設定されていても「レベル2」の音量で鳴ります。

パッケージ一覧の見かた

パッケージ種別アイコン



■パッケージ種別アイコン

アイコン	説明
-	すべてのデータが取得されているパッ ケージ
	一部のデータしか取得できなかった パッケージ
	FOMAカードセキュリティ機能に該当 しているパッケージ

■取得方法アイコン

アイコン	説明
アイコンなし	お買い上げ時に登録されているデータ
ê.	ダウンロードして取得したデータ

■設定できる項目アイコン

アイコン	説明
STBY	待受画面、ウェイクアップ表示
M	電話発信画面など(待受画面、ウェイクアップ表示以外の画面)
1	着信音や時刻アラーム音
	メニュー**
(時計表示
Color	カラーテーマ
自平 Icon	電池アイコンなどのアイコン
	ミュージックプレーヤー再生画面の背景
SIllumi	イルミネーション

※: フォントが大きいメニューがパッケージに含まれている場合は、「扇」が一緒に表示されます。

機能 パッケージー覧画面 (P.329)

-括設定→P.122

タイトル編集

きせかえツール情報……パッケージのファイル名、保存日時などを表示します。

タイトル初期化……変更したタイトルを取得したときのタイトルに戻します。

画面/音設定リセット

すべての画面/音……一括設定できる項目 (P.122) をお買い上げ時の状態に戻します。

メニュー画面のみ……メニューをお買い上げ時の状態に戻します。

保存容量確認

ソート……登録日付順/タイトル順/ファイルサイ ズ順でパッケージを並べ替えます。

削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択します。

microSDカード

N-O3Bでは市販の2GバイトまでのmicroSDカード、16GバイトまでのmicroSDHCカードに対応しています*(2009年12月現在)。microSDカードの製造メーカや容量など、最新の動作確認情報については下記のサイトをご覧ください。また、掲載されているmicroSDカード以外については、動作しない場合がありますのでご注意ください。

- ※: SD-Jukebox を利用して音楽データを保存する場合は、2GバイトまでのmicroSDカードをご利用ください。
- i モードから

「みんなNらんど | への接続のしかた→P.187

• パソコンから

http://www.n-keitai.com/

なお、掲載されている情報は動作確認の結果であ り、すべての動作を保証するものではありませんの で、あらかじめご了承ください。

取り扱い上のご注意

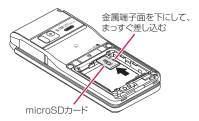
- ※ フォーマットは必ずN-O3Bで行ってください。 ほかの端末やパソコンでフォーマットした microSDカードは、使用できないことがあります。→P.340
- microSDカードは、FOMA端末の電源を切った状態で取り付けや取り外しを行ってください。
- microSDカードにラベルやシールを貼らないでく ださい。
- microSDカードに保存されたデータは、バックアップを取るなどして別に保管してくださるようお願いします。万が一、保存されたデータが消失まな近変化しても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- microSDカードのフォーマットを行うと、microSDカードの内容がすべて消去されますのでご注意ください。
- microSDフォーマットやmicroSDチェックディスク中に図/[中止]や を押した場合は、microSDフォーマットやmicroSDチェックディスクは中止され、「鳳」が表示されます。

microSDカードの取り付けかた/取り 外しかた

FOMA端末の電源を切り、電池パックを取り外してから取り付け/取り外しを行ってください。→P.50

● microSDカードスロットに microSDカードを差し込み、ロックされるまで押し込む

microSDカードの金属端子面を下にしてゆっく りとまっすぐに差し込んでください。 完全に奥まで押し込むとロックされます。 microSDカードを取り付け後、電源を入れると、 「圖」が表示されます。



■ 取り外す場合

microSDカードを押し込んで手を放すと、microSDカードが少し出てきます。

※ このとき、microSDカードが飛び出すこともありますのでご注意ください。

microSDカードの溝の部分を持ち、まっすぐに ゆっくりと抜きます。

おしらせ

- FOMA端末の電源を入れた状態で取り付けたり 取り外したりしないでください。microSDカード に損傷を与えたり、データが壊れることがありま す。
- microSDカードを取り付けたり取り外したりするときは、microSDカードが飛び出すことがありますので注意してください。
- microSDカードを取り外した後は、必ず付属の保護ケースに入れて保管してください。ほかの保護ケースで保管すると、microSDカードが使用できなくなる場合があります。
- microSDカードの向きを確認してまっすぐに出し入れしてください(斜めに差し込むとカードが破損する恐れがあります)。
- microSDカードを取り付けた後、最初に読み込み や書き込みをする場合は時間がかかることがあり ます。

おしらせ

●対応していないmicroSDカードを使用したり、正 しく取り付けられていない場合は、「圖」が表示 されmicroSDカードが正しく認識されないこと があります。

microSDカードのフォルダ構成

FOMA端末からmicroSDカードにデータをコピーすると、別表1 (P.333) のようなフォルダが作成され、データが対応するフォルダに保存されます。また、配下のフォルダ名およびファイル名も別表1のように自動的に付与されます。

●パソコンなどからmicroSDカードにデータを書き 込む場合も、**別表1** (P.333) のようなフォルダ 構成、ファイル名にする必要があります。

おしらせ

- SD_PIMフォルダに複数のデータをコピーした 場合は、タイトル名に年月日時分 (yyyy/mm/dd hh:mm) が自動的に付与されます。
- パソコンなどからMMFILEフォルダに映像付き の動画を保存することはできますが、FOMA端末 で再生できません。
- ●パソコンなどで編集したファイルをmicroSD カードに保存するとき、**別表1** (P.333) のフォ ルダ名、ファイル名とは異なる文字を使用すると、 本FOMA端末では正しく表示、再生できない場合 があります。
- microSDカードからSDVIDEO.DATファイル、 MMFILE.DATファイルまたはDCIM.DATファイルが削除された場合、microSDカード内の保存先フォルダの設定は解除されたり、変更されることがあります。その際は「画像保存先選択」または「動画保存先選択」で設定し直してください。
- microSDカードのフォルダをパソコンなどで削除したり、移動したりしないでください。
 本FOMA端末でmicroSDカードが読めなくなる場合があります。
- ●ほかの機器からmicroSDカードに保存したデー タは、FOMA端末で表示、再生できない場合があ ります。また、FOMA端末からmicroSDカード に保存したデータは、ほかの機器で表示、再生で きない場合があります。
- ●ほかのFOMA端末でmicroSDカードに移動した場合など、マイピクチャの「移行可能コンテンツ」配下のフォルダが二階層以上になっているときは、そのフォルダ内の画像は表示できません。
- microSDリーダー/ライターおよびPCカードア ダプタについては、本FOMA端末で対応している microSDカードとの動作を各メーカにご確認の 上お買い求めください。

● microSDカードに保存できる件数について

microSDカードに保存できる件数は、で使用になる microSDカードのメモリ容量によって変わります。 1つのフォルダに保存できるファイルの最大件数お よび追加できるフォルダの最大件数は以下のとおり です。

フォルダ名	フォルダ 最大件数	1つのフォルダに保存できるファイルの最大件数
DCIM	900件	9,999件
SD_VIDEO PRL PRG	4,095件 99件	4,095件 4件
SD_PIM	1件	65,400件
STILL	999件	9,999件
MMFILE	999件	9,999件
DECOIMG	999件	9,999件
OTHER	999件	999件
RINGER	999件	9,999件
TORUCA	999件	999件
DOCUMENT	999件	999件
DICT	1件	999件
MOVIE	999件	999件
DECO_A_T	999件	9,999件
IM_DATA	1件	999件

- ●microSDカード内のフォルダ・ファイルは約65,400件まで認識できます。
- ●フォルダを追加して、コピーする場所を変えたりすることによって、より多くのファイルを保存できます。 ただし、ファイルの容量によっては最大件数まで保存できない場合があります。
- microSDカードの空きデータ容量が不足していると、データをコピーしたり移動することはできません。
- microSDカード内の容量がいっぱいの場合、静止 画や画像、動画や i モーションのフォルダ追加や タイトル編集などはできません。
- ●音楽データをFOMA端末からmicroSDカードに コピーすることはできません。
- ●コピー先/保存先のフォルダ内のファイルが最大件数になっているときは、自動的に新しいフォルダが作成され、そのフォルダに保存されます。また、機能によっては最新のフォルダに保存される場合もあります。ただし、カメラで撮影後、直接microSDカードに保存する場合は、自動的にフォルダ作成されません。

[別表 1] microSDカードのフォルダ構成と格納ファイル

- ●格納ファイルの説明の後に()内で示したのは、ファイルの拡張子です。
- ●パソコンなどからフォルダ/ファイルを操作する場合は、表中に示した規則に従ってください。異なる文 字を使用すると、FOMA端末で正しく扱われない場合があります。
 - ※ 規則中の英小文字イタリック体は、以下のような半角の英数字または全角の文字列になります。
 - aaa: 100~999の3桁の半角数字

• bbbb: 0001~9999の4桁の半角数字 • ddd: 001~999の3桁の半角数字

- ccc: 001~FFFの3文字の半角英数字(16進数) eeeee: 00001~65535の5桁の半角数字
- ###: 全角文字を含む64バイト以下の文字列(「¥」、「/」、「*」、「?」、「*」、「?」、「*」、「<」、「>」、「|」を除く)

	フォルダ構	成	格納ファイル
DCIM			「マイピクチャ」の「ピクチャ」内の画像(JPG、GIF)
			フォルダ名: aaaNECDT ファイル名: NEC_bbbb
MISC			DPOF印刷の設定ファイル
SD_VIDEO			●「i モーション/ムービー」の「SDビデオ」内の動画/iモー
			ション (3GP、SDV、MP4、ASF)
			フォルダ名: PRLccc ファイル名: MOLccc
			•「ワンセグ」の「ビデオ」の「microSD」内のビデオ
			フォルダ名: PRGccc ファイル名: PRGccc、MOVccc
			※「MGR_INFO」はビデオの付加情報
PRIVATE	DOCOMO	STILL	「マイピクチャ」の「イメージボックス」内の画像(JPG、GIF、SWF) フォルダ名: SUDddd ファイル名: STILbbbb
		MMFII F	「i モーション/ムービー」の「マルチメディア」内の動画/ i モー
		IVIIVII ILL	ション (AAC形式の音楽データ含む) (3GP、SDV、MP4、ASF)
			フォルダ名: MUDddd ファイル名: MMFbbbb
		DECOIMG	デコメ®絵文字 (JPG、GIF)
		BECONVIO	フォルダ名: DUDddd ファイル名: DIMGbbbb
		OTHER	「SDその他」内の画像やファイル(BMPなど)
		OTTIETT	フォルダ名: OUDadd ファイル名: OTHERadd
		RINGER	メロディ (MID、MLD、SMF)
			フォルダ名: RUDddd ファイル名: RINGbbbb
		TORUCA	トルカ (TRC)
			フォルダ名: TRCddd ファイル名: TORUCddd
		TABLE	各ファイルの付加情報
		DOCUMENT	PDFデータ(PDF、\$DF(一部のみのデータ)、DDF(定義ファイル))
			フォルダ名: PUDddd ファイル名: ####
		DICT	ユーザ辞書情報(SVD)
			ファイル名: DICTddd
		MOVIE	ムービー(WMA、WMV、ASF)
			フォルダ名: MVUDddd ファイル名: ffffff
		DECO_A_T	デコメアニメ® (VGT)
			フォルダ名: DTUDddd ファイル名: DEATbbbb
		BACKUP	一括でバックアップしたデータ
	NEC	SAVEDIR	保存先フォルダ設定情報(DAT)
		DOCUMENT	ドキュメント (DOC、DOCX、XLS、XLSX、PPT、PPTX、TXT)
			フォルダ名: DOCddd ファイル名: ffffff
		IM_DATA	文字入力学習データ(NIM)
			ファイル名: NECIM <i>ddd</i>
		TABLE	ドキュメントの付加情報
SD_PIM			PIMデータ (電話帳: VCF、メール: VMG、テキストメモ: VNT、
			ブックマーク: VBM、スケジュール・To Doリスト: VCS)
00 011			ファイル名: PIMeeeee
SD_BIND			移動可能な画像、i モーション、着うたフル®、i アプリ関連データ
			フォルダ名: SVCeeeee
SD_AUDIO)		SD-Audioデータ

microSDカードのデータを表 示する

(microSD管理)

microSDカードに保存してあるデータを表示しま す。

<例:電話帳を表示する場合>



MENU ► [LifeKit] ► [microSD]



】「microSD管理」 ▶ 「電話帳」 ▶ファ イルを選択▶データを選択

■ microSD管理の一覧/詳細画面



電話帳 11個プライベート 四色仕事用 ファイル一覧画面

機能メニュー ⇒P.334

プライベート 名前 (フリガナ) ドコモ太郎 ト コモタロウ 電話番号 090XXXXXXXX メールアドレス docomo taro\\\abc@doco mo.ne.ip -クレット属性 なし グループ番号

機能メニュー ⇒P.335

プライベート Ⅱ驅携帯秋子 回知ドコモ四郎 回知ドコモ太郎 日のドコモ三郎 回四携带花子 回四携带三郎 回印携带春子 回 携帯一郎 回 携帯二郎 回回携帯四郎

データー覧画面 データ詳細画面 機能メニュー ⇒P.335

機能メニュー ⇒P.335

おしらせ

- PIMデータ(電話帳/スケジュール/受信BOX/ 送信BOX/保存BOX/テキストメモ/Bookmark /文字入力学習データ/ユーザ辞書)のファイルー 覧画面やデータ一覧画面、データ詳細画面表示中 は、ほかの機能を起動することはできません。
- ●デコメール®は、デコレーションが設定されてい。 ない状態で表示されます。
- ◆ 文字入力学習データの場合、データー覧画面、デー 夕詳細画面は表示されません。

機能 microSD画面 (P.334)

microSDフォーマット→P.340

microSDチェックディスク……microSDカードを チェックし、microSDカードの不具合を修復します。

おしらせ

<microSDチェックディスク>

- microSDチェックディスク中にmicroSDカード を取り外さないでください。FOMA端末、 microSDカードの故障の原因になります。
- microSDカードによっては修復できない場合が あります。
- ●フォーマットされていないmicroSDカードや、未 対応のmicroSDカードはmicroSDチェックディ スクできません。
- microSDチェックディスク中は「昼」が点滅し
- microSDチェックディスクを中断した場合、修復 中のデータが残る場合があります。このような場 合、再度チェックディスクを行ってください。
- microSDカード内のデータ量によっては、 microSDチェックディスクに時間がかかる場合 があります。
- microSDチェックディスクを行うと、microSD カードに保存されているデータのタイトルはファ イル名に変更されます。
- タイトル、ファイル名について→P.313、327

機能 microSD管理画面(P.334)

microSD情報表示→P.340

microSDへ全コピー※……項目データをmicroSD カードに全コピーします。

- 「スケジュール」では「スケジュール、To Doリス ト、全て | の項目を選択できます。
- ※: 電話帳、スケジュール、受信BOX、送信BOX、保存 BOX、テキストメモ、Bookmark、文字入力学習 データ、ユーザ辞書でのみ利用できます。なお、文 字入力学習データでは「microSDへ1件コピー」と 表示されます。

機能 ファイル一覧画面 (P.334)

● microSD管理画面でPIMデータ(電話帳/スケジュール/受信BOX/送信BOX/保存BOX/テキストメモ/Bookmark/文字入力学習データ/ユーザ辞書)以外を選択した場合は、それぞれのコンテンツの機能メニューが表示されます。

タイトル編集

本体へ追加コピー、本体へ上書コピー[※]→P.336

microSDへ全コピー……項目データをmicroSDカードに全コピーします。

•「スケジュール」では「スケジュール、To Doリスト、 全て」の項目を選択できます。

microSD情報表示→P.340

削除……「1 件削除、選択削除、全削除」から選択します。

※:文字入力学習データでは、「本体へ上書コピー」は 「本体へ1件上書コピー」、「microSDへ全コピー」は 「microSDへ1件コピー」と表示されます。また、 「本体へ追加コピー」は利用できません。

データー覧画面 (P.334) / データ詳細画面 (P.334)

● microSD管理画面でPIMデータ(電話帳/スケジュール/受信BOX/送信BOX/保存BOX/テキストメモ/Bookmark/文字入力学習データ/ユーザ辞書) 以外を選択した場合は、それぞれのコンテンツの機能メニューが表示されます。

本体へ1件追加コピー、本体へ全件追加コピー、本体へ全件上書コピー※……

- 「本体へ 1 件追加コピー」は、1 件のデータを追加コピーする機能です。
- 「本体へ全件追加コピー」は、ファイル一覧画面の機能メニュー「本体へ追加コピー」の「1件コピー」と同機能です。
- 「本体へ全件上書コピー」は、ファイルー覧画面の 機能メニュー「本体へ上書コピー」の「1件コピー」 と同機能です。

「PIMデータをFOMA端末にコピーする」→P.336

microSD情報表示→P.340

※:「本体へ全件追加コピー」「本体へ全件上書コピー」は、データー覧画面でのみ利用できます。

microSDカードとFOMA端 末間でデータをコピーする

コピーできるデータについて

■PIM データ

- ●電話帳※1※2
- スケジュール※2、To Doリスト
- ●受信^{※3}/送信^{※3}/保存メール
- ●テキストメモ
- ●ブックマーク^{※3}●文字入力学習データ^{※4}
- かな漢字変換の学習履歴、ワード予測の学習履歴、 T9入力方式の学習履歴
- ●ユーザ辞書
- ※1:「メモリ番号」は、追加コピーの場合空き番号に登録されることがあります。 コピーの種類によっては、「グルーブ番号」「グループ名」はコピーされない場合があります。

「キャラ電」はコピーされません。

- ※2: コピーの種類によっては、シークレット属性(シークレットデータかどうか示すもの) はコピーされない場合があります。
- ※3: コピーの種類によっては、フォルダの情報はコピーされない場合があります。
- ※4:「microSD管理画面」「ファイル一覧画面」の機能 メニューからしかmicroSDカードにコピーできま せん。

■データBOX内のデータ

「•••」」のアイコンが表示されているデータがコピー 可能なデータです。

- ●静止画(マイピクチャ) JPEG、GIF、SWF形式のデータ
- 動画(i モーション)MP4形式のデータ
- ●メロディ
 - MFi/SMF形式のメロディ
- ●PDFデータ(マイドキュメント)

■その他のデータ

- トルカ
- デコメアニメ®テンプレート

おしらせ

- ●ワンセグで録画した静止画はコピーできません。
- microSDカードへのアクセス中はコピーできません。

FOMA端末のデータをmicroSDカードにコピーする

● 各データの一覧画面(電話帳一覧画面など) ► ch 【機能】 ► 「microSD ヘコピー」 ► コピー方法を選択

- コピー方法を選択後、データによってはコピー先のフォルダを選択します。
- 受信メール、送信メール、ブックマークの「全 コピー」では、フォルダ内のデータのみが全 コピーされます。すべてのデータをコピーする場合は、フォルダー覧画面の機能メニューから「microSDへ全コピー」を選択します。

■詳細画面の機能メニュー

詳細画面の「microSDへコピー」は、一覧画面の「1件コピー」と同機能です。

■microSD管理画面の機能メニュー

microSD管理画面の機能メニュー (P.334) の 「microSDへ全コピー」は、電話帳、スケジュール、 To Doリスト、保存メール、テキストメモ、ユーザ 辞書の一覧画面の「全コピー」と同機能です。同じく 受信メール、送信メール、ブックマークのフォルダー 覧画面の「microSDへ全コピー」とも同機能です。

おしらせ

- データをmicroSDカードへ全コピーした場合、 シークレットで登録されているデータ(電話帳、 スケジュール)もコピーされます。ただし、シー クレットフォルダのデータはコピーされません。
- ●お買い上げ時に登録されているデータは microSDカードへコピーできないものがありま す。
- ●保存先フォルダのファイル件数がいっぱいのときは、自動的に新しいフォルダが作成されその中に保存されます。
- ●シークレットデータ(電話帳、スケジュール)を1 件コピーした場合、シークレットは解除されて保存されます。
- ▼イプロフィールの項目をすべてコピーしたい場合には「全データ表示」を行ってからコピーしてください。
- ●静止画や動画をmicroSDカードへコピー中に着信やメール受信、アラーム通知などがあった場合は、microSDカードへのコピーは中断されます。 **<スケジュールのコピー**>
- ⅰ スケジュールのデータを1件コピーした場合、通常のスケジュールのデータとしてコピーされます。
- ●スケジュールを全件コピーした場合、i スケ ジュールのデータはコピーされません。

<To Doリストのコピー>

● To DoリストをmicroSDカードへコピーした場合は、スケジュールフォルダにコピーされます。

おしらせ

<メールのコピー>

- i アプリの起動指定が貼り付けられているメールをコピーした場合、そのメール内の i アプリ起動に関する情報は削除されます。
- メールをコピーしたとき、メールに添付されているファイルは種類によっては削除される場合があります。

<画像のコピー>

- ●コピー後のファイル名は以下のようになります。
- ファイル名: NEC_mmmm (mmmm = 0001 ~9999)
- コピーするとファイル容量が 4M バイトを超える 場合は、microSDカードへコピーできません。
- microSDカードへコピーすると、ファイル容量が 大きくなる場合があります。

<動画のコピー>

- ●コピー後のファイル名は以下のようになります。
 - ファイル名: MOLxxx (xxx = 001~FFF: 16 進数)

microSDカードのデータをFOMA端末 にコピーする

● PIMデータをFOMA端末にコピーする

microSDカードに保存している電話帳、スケジュール、メール、ブックマークなどを、FOMA端末に追加コピー/上書きコピーします。

●「本体へ上書コピー」を行うと、コピー前にあった FOMA端末内の登録データは消去され、選択した microSDカード内のデータに入れ替わりますので ご注意ください。

上書きコピーを行う前に、大切なデータが登録されていないことを確認してください。

- ① ファイル一覧画面 (P.334) ▶ ch [機能] ▶ 「本体へ追加コピー」または「本体へ上書コピー」▶コピー方法を選択
 - ・文字入力学習データの場合、「本体へ1件上書 コピー」のみ可能です。また、「1件コピー、 選択コピー、全コピー」の選択はできません。
- ■データ一覧画面/データ詳細画面の機能メニュー
- ●データー覧画面(P.334)の「本体へ全件追加コピー」「本体へ全件上書コピー」は、ファイル一覧画面の「本体へ追加コピー」/「本体へ上書コピー」の「1件コピー」と同機能です。
- データー覧画面/データ詳細画面 (P.334) の 「本体へ1件追加コピー」は、選択した1件のデータを追加コピーします。

おしらせ

<雷話帳のコピー>

- 「指定発信制限」を設定中は、電話帳のデータをコ ピーすることはできません。
- ●電話帳の追加コピーで、microSDカードに登録されているグループ名がFOMA端末に登録されているグループ名と異なるときは、電話帳の「グループなし」に登録されます。

<メールのコピー>

●送信BOXまたは受信BOXがいっぱいのとき、 メールをデーター覧画面/データ詳細画面から 「本体へ1件追加コピー」を行うと、保護されてい ない最も古いメールまたは最も古い既読メールに 上書きされます。

<スケジュールのコピー>

●スケジュールを上書きコピーする場合、To Doリストのデータも対象となります(どちらか一方のデータのみ登録されている場合は、登録されているデータのみ上書きされます)。

<ブックマークのコピー>

 ブックマークを上書きコピーする場合、フルブラ ウザのブックマークも対象となります(どちらか 一方のデータのみ登録されている場合は、登録されているデータのみ上書きされます)。

● その他のデータをFOMA端末にコピーする

microSDカードに保存されている画像などのデータをFOMA端末のフォルダにコピーします。

●ワンセグで録画したビデオはコピーできません。

● 各データの一覧画面 (画像一覧画面など) ► ch [機能] ► 「本体へコピー」► コピー方法を選択

おしらせ

<画像のコピー>

- 以下の画像はコピーできません。
- 500Kバイトを超えるSWF形式のFlash画像
- 4Mバイトを超える画像
- 横または縦の最大が4,096ドットを超えるか、 総ドット数が3,264×2,448ドットを超える 画像
- 横または縦の最大が854ドットを超えるか、総ドット数が854×480ドットを超えるプログレッシブJPFG形式、GIF形式の画像

<動画のコピー>

- 以下の場合はコピーできません。
 - MP4形式以外の動画のとき
 - 再生できないMP4形式の動画のとき
 - 10Mバイトを超える動画のとき
 - ・ムービー
 - ※ 上記の条件以外でも動画によってはコピーできない場合があります。

おしらせ

<PDFデータのコピー>

●2Mバイトを超えるPDFデータはコピーできません。

microSDカード内の別のフォルダに | データをコピーする

- ■コピー先のフォルダは、あらかじめ作成しておく必要があります。→P.344
- ① 各データの一覧画面(画像一覧画面 など) ▶ ch 【機能】 ▶ 「コピー」 ▶ コピー方法を選択
 - コピー方法を選択後、コピー先のフォルダを選択し、データを別のフォルダにコピーします。

おしらせ

 コピーが終了するまではmicroSDカードを取り 外さないでください。FOMA端末、microSDカー ドの故障の原因になります。

著作権のあるデータをmicroSD カードとFOMA端末間で移動する

著作権のある移動可能な画像や i モーション、着うたフル®を移動します。

- ●移動する際にデータは暗号化され、本体からは削除されます。
- ●microSDカードに移動したファイルは、移動したときと同じFOMAカードを使用している場合のみ操作できるものと、移動したときと同じFOMAカード、機種を使用している場合のみ操作できるものがあります。

FOMA端末からmicroSDカードに移動する

- 移動した画像、i モーション、着うたフル®は、それぞれの移行可能コンテンツフォルダ (P.308) に保存されます。
- ・楽曲一覧画面 (P.263)、画像一覧画面 (P.310)、動画 一覧画面 (P.319) ▶ ch [機能] ▶ 「micro SDへ移動」 ▶ 以下の項目から選択

1件移動·····▶移動先のフォルダを選択▶「このフォルダを選択」

選択移動……▶移動先のフォルダを選択▶「このフォルダを選択」▶☆で□(チェックボックス)を選択▶暦/[完了]▶「YES」

全移動····・▶端末暗証番号を入力▶移動先のフォルダを選択▶「このフォルダを選択」▶「YES」

microSDカードからFOMA端末に移動 する

- ●移動した画像、i モーション、着うたフル®は、それぞれのINBOXフォルダに保存されます。
- ●ワンセグで録画したビデオは移動できません。
- フォルダー覧画面 (P.263、310、319) ▶ 「移行可能コンテンツ」 ▶ フォルダを選択▶「ファイルを表示」
- ② ch [機能] ▶ 「本体へ移動」 ▶移動 方法を選択

おしらせ

移動処理中はmicroSDカードを取り外さないで ください。FOMA端末、microSDカードの故障 の原因となります。

おしらせ

●着うたフル[®] や画像、i モーションの移動可否は 「ミュージック情報」(P.264)、「イメージ情報」 (P.313)、「i モーション情報」(P.319) やア イコン (P.264、312) などで確認できます。

FOMA端末のデータを一括し てバックアップする

FOMA端末内のデータをmicroSDカードに一括で バックアップします。また、バックアップしたデータ を一括で復元することもできます。機種変更などの FOMA端末お取り替え時にも、簡単にデータを移行 できます。

バックアップ/復元の対象は、電話帳、スケジュール (To Doリスト含む)、テキストメモ、メール、ブックマークと、以下の設定項目です。なお、データの種類を選択してバックアップ/復元することはできません。

はてさみせん。		
分類	設定項目	
メール設定	自動振分け設定	
	文字サイズ設定	
	署名、署名の自動貼付設定	
	メール選択受信設定	
	受信時動作設定	
	メッセージ自動表示設定	
	添付ファイル優先受信設定	
	添付ファイル自動再生設定	
	エリアメールの受信設定、ブザー鳴	
	動時間、マナー/公共モード時設定	
	i モード問い合わせ設定	
各種設定	登録外着信拒否	
	指定着信許可·拒否	
	非通知着信設定	
	伝言メモの設定、呼出時間	
ユーザデータ	リダイヤル、発信/着信履歴	
	送信/受信アドレス一覧	
文字入力	ユーザ辞書	
	学習履歴	
LifeKit	アラーム	

データのバックアップを行う

〈microSDへバックアップ

- すでにmicroSDカード内にバックアップされた データが存在する場合は、そのデータは上書きされ ますのでご注意ください。
- microSD画面 (P.334) ▶ 「バックアップ / 復元」

⇒ バックアップ/復元 IlmicroSDへバックアップ 日本体へ復元 Bバックアップデータ参照 IIバックアップデータ削除

バックアップ/復元画面

- 👰 「microSDへバックアップ」
- 端末暗証番号を入力▶「YES」
 バックアップを開始します。
 - バックアップを中止する場合
 - ▶ [Cancel]

おしらせ

- バックアップの対象となるデータが設定項目のみの場合はバックアップはできません。
- ●バックアップの途中に受信したメールは、バックアップされない場合があります。
- microSDカードの空きデータ容量が不足している場合はバックアップはできません。不要なデータを削除するか、空きデータ容量が十分あるmicroSDカードを取り付けてください。
- ●バックアップを途中で中止した場合は、復元できません。再度バックアップを行ってください。

データをFOMA端末に復元する

〈本体へ復元〉

- ●復元前のFOMA端末内の登録データは消去され、 microSDカード内のバックアップデータに入れ替 わりますのでご注意ください。
- 復元を行う前に、大切なデータが登録されていない ことを確認してください。
- ② 端末暗証番号を入力▶「YES」 _{復元を開始します。}
 - 復元を中止する場合
 - ▶ [Cancel]
- 会 □ (完了)

おしらせ

- microSDカード内のバックアップデータに、存在しないデータの種類がある場合は、FOMA端末内のその種類のデータは消去されます(たとえば、バックアップデータに電話帳データが存在しない場合、復元するとFOMA端末内の電話帳データは消去されます)**。ただし、設定項目のバックアップデータが存在しない場合は、復元前の設定が保持されます。
 - ※:本FOMA端末以外でバックアップを行ったデータを復元した場合は、復元前の状態が保持されることがあります。
- ●復元が完了すると復元結果画面が表示され、復元 された項目を確認できます。ただし、復元に失敗 した項目は表示されない場合があります。
- ●復元の対象となるバックアップデータが microSDカードに存在しない場合は復元できま せん。
- ●FOMA端末の空きデータ容量が不足している場合は、一部のデータが復元されないことがあります。
- ●復元を途中で中止した場合は、バックアップした データが完全に復元されません。再度復元を行っ てください。
- ●本FOMA端末以外で復元した場合、すべての設定 項目を復元できない場合があります。
- ●発信履歴は、同じ電話番号に繰り返し発信した履歴のうち最新の1件のみが復元されるため、バックアップ前と件数が異なる場合があります。

バックアップデータを表示する

〈バックアップデータ参照〉

microSDカード内にバックアップされたデータを表示します。

- microSD画面(P.334) ▶ 「バックアップ/復元」▶ 「バックアップ データ参照」▶項目を選択
 - バックアップデータの参照画面/詳細画面



機能メニュー ⇒P.340



機能メニュー ⇒P.340

おしらせ

●設定項目の詳細情報は表示できません。

バックアップデータ参照画面 「機能」(P.340) /バックアップデータ 詳細画面 (P.340)

保存日時表示*・・・・・バックアップした日時を表示します。

microSD情報表示→P.340

※: バックアップデータ参照画面でのみ利用できます。

バックアップデータを削除する

〈バックアップデータ削除〉

microSDカード内にバックアップされたデータを削除します。

- microSD画面(P.334) ▶「バックアップ/復元」▶「バックアップ
- ② 端末暗証番号を入力 ▶「YES」 削除を開始します。

microSDカードの管理につい て

microSDカードをフォーマットしてFOMA端末で使用できるようにしたり、データの使用状況を確認することができます。

microSDカードをフォーマットする

- ※ フォーマットは必ずN-O3Bで行ってください。 ほかの端末やパソコンでフォーマットした microSDカードは、使用できないことがあります。
- microSDカードをフォーマットすると、保存されているデータはすべて削除されます。フォーマットをするときは、大切なデータが保存されていないことを確認してください。
- ●はじめてmicroSDカードを使用するときは、フォーマットをしてください。
- microSD画面 (P.334) ▶ ch [機能] ▶ 「microSDフォーマット」 ▶ 端末暗証番号を入力▶「YES」

おしらせ

- フォーマット中にmicroSDカードを取り外さないでください。FOMA端末、microSDカードの故障の原因になります。
- ●フォーマットを中止したmicroSDカードに対し 保存されるデータの保証はいたしかねます。

microSDカードの使用状況を確認する

microSDカードの空きデータ容量および保存データ容量(目安)を表示します。

- ●表示されるメモリ容量は、ご使用のmicroSDカードに記載されている容量より少なくなります。
- ●microSDカードに保存できる件数について →P.332
- **microSD管理画面(P.334) ▶** ch [機能] **▶** 「microSD情報表示」

USBモードを設定する

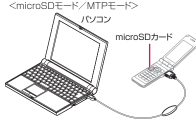
(USBモード設定)

パソコンなどとFOMA端末を接続してさまざまな機能を利用するためにUSBモードを設定します。

● USBモードには、「通信モード」「microSDモード」 「MTPモード」があります。



FOMA 充電機能付USB接続 ケーブル O2(別売)



FOMA 充電機能付USB接続 ケーブル 02(別売)

● 「設定 / NWサービス」 ▶ 「外部接続」 ▶ 「USBモード設定」 ▶以下の項目から選択

通信モード……外部接続端子をパケット通信、64Kデータ通信、ケーブル接続によるデータ転送用に使います。

• [] 」: FOMA 充電機能付USB接続ケーブル O2が接続され、パソコンとの間でデータ通信 やデータ転送を行う準備ができている場合

microSDモード……外部接続端子をmicroSD カードのリーダー/ライターとして使います。

- 「■」: FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02を接続していない場合
- 「團」: FOMA 充電機能付USB接続ケーブル O2が接続されている場合 (FOMA端末と microSDカード間のコピー、メモリ内のデー タ表示、フォーマットなどはできません)

MTPモード……外部接続端子をWMAデータ 転送用に使います。

- 「§」: FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02が接続されている場合

おしらせ

●電池パックを取り外すと、通信モードになります。

microSDリーダー/ライター として使う

microSDカードをFOMA端末に挿入した状態でパソコンに接続し、microSDカード内のデータを読み込み/書き込みできます。

●FOMA端末をmicroSDリーダー/ライターとして 利用するためには、以下の機器が必要です。

項目	説明
接続ケー ブル	FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02 (別売)
パソコン	FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02が使用できるUSBポート (Universal Serial Bus Specification Rev1.1/2.0準拠) が使用可能なパソコン ※ 本FOMA端末は、「USB2.0 High- Speed」には対応しておりません。
対応OS	Windows 2000、Windows XP、 Windows Vista (各日本語版)

① MM ト 「設定/NWサービス」▶「外部接続」▶「USBモード設定」▶「microSDモード」

「microSDモード」に設定すると、「團」が表示されます。

● FOMA端末とパソコンを、FOMA充電機能付USB接続ケーブル O2 で接続する

「ቜ」が表示されます。

パソコンのマイコンピュータに、microSDカードがストレージメモリ(データを保存する外部記憶領域)として表示されます。

パソコンからFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02を取り外すときは、各OSの安全に取り外す方法を用いてください。

おしらせ

●通信モード動作中は「USBモード設定」の変更はできません。

■お願い

- FOMA端末とパソコンの接続が正しくできているか十分に確認してください。正しく接続されていない場合、データの送受信ができないだけでなく、データが失われることがあります。
- FOMA 端末の電池レベルがほとんど残っていない状態や電池切れの状態では、データの送受信ができないだけでなく、データが失われることがあります。 FOMA 端末の電池が十分残っていることを確認してください。 また、パソコンの電源についても確認してください。
- ●パソコンからFOMA端末へデータをコピー中の 通信ランブが点滅している状態では、FOMA 充 電機能付USB接続ケーブル O2を抜かないでく ださい。データの送受信ができないだけでなく、 データが失われることがあります。

microSDカードに保存されている画像の印刷方法を設定する

(ロアロア設定)

microSDカードに保存されている画像をDPOF (Digital Print Order Format) 設定します。

- DPOF (ディーポフ) とは、デジタルカメラで撮影 した静止画を印刷するときの指定方式です。
- ●FOMA端末で撮影した静止画をmicroSDカードに保存し、印刷したい静止画とその枚数などを指定しておくと、DPOFに対応したブリンタやブリントサービスのお店で、指定した情報に沿って印刷できます。

① フォルダー覧画面(P.310) ▶「microSD」▶「ピクチャ」▶フォルダを選択

- 1件の画像にDPOF設定をする場合
- ▶設定する画像に囲み枠を移動✓ch [機能]✓ 「DPOF設定」✓ 「1 件DPOF設定」
- 複数の画像にDPOF設定をする場合
- ▶ ch [機能] ▶ 「DPOF設定」 ▶ 「選択DPOF設定」 ▶ 複数の画像を選択 ▶ [完了]
- プリント指定」▶以下の項目を設定

プリント枚数……印刷枚数(01~99)を入力 します。

日付……日付印刷の「あり、なし」を選択します。

- ■選択している画像に設定されているプリント 指定を解除する場合
- ▶「プリント指定解除」
- 保存されている画像すべてのプリント指定を 解除する場合
- ▶「プリント指定全解除 |

😝 🗹 「完了」

おしらせ

- ◆DPOF設定できる画像は999件までです。ただし、プリンタによっては設定した件数まで印刷できないことがあります。
- ●以下の画像にはDPOF設定はできません。
 - 横または縦の最大が4,096ドットを超える画像
 - 総ドット数が3,264×2,448ドットを超える 画像
 - ファイルサイズが4Mバイトを超える画像
 - 横または縦の最大が854ドットを超えるプログレッシブJPEG形式の画像
 - 総ドット数が854×480ドットを超えるプログレッシブJPEG形式の画像

おしらせ

- microSDカードの空きデータ容量が少ないとき は、DPOF設定できない場合があります。
- ●設定されている印刷枚数は「イメージ情報」で確 認できます。

フォルダとデータを操作する

データBOXの各フォルダー覧画面やmicroSDフォ ルダー覧画面にフォルダを追加して、それぞれのデー 夕を整理することができます。

- ■移行可能コンテンツフォルダについて
- ●ミュージックの場合、以下の「機能」各データの フォルダー覧画面 | の「フォルダ追加 | 「フォルダ 名編集 | 「フォルダ削除 | 「保存容量確認 | の機能メ ニューを利用できます。
- ▼イピクチャ、i モーション/ムービーの場合、以 下の「**機能** microSDフォルダー覧画面 | と同様 の機能メニューを利用できます。
- 移行可能コンテンツフォルダに保存できるフォル ダ、ファイルの最大件数は65.400件です。ただ し、マイピクチャの場合は、フォルダ最大件数が 900件、1つのフォルダに保存できるファイルの 最大件数が9.999件となります。

▋フォルダを作成/編集/削除する

機能 各データのフォルダー覧画面

フォルダ追加……フォルダ名を入力してフォルダを 追加します。

フォルダ名編集……追加したフォルダのフォルダ名 を編集します。

赤外線全送信※1→P.348

デスクトップ貼付※2→P.116

フォルダ削除……データが保存されているフォルダ も削除できます。

ミュージックでは端末暗証番号入力後に、削除方法 を「1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

全削除*3*4……シークレットフォルダ以外のデー 夕をすべて削除します。

プログラム編集※5……「メロディを好きな順に再生 する」→P.329

プログラム解除※5、保存容量確認

- ※1:マイピクチャ、i モーション/ムービー、メロ ディ、マイドキュメントでのみ利用できます。
- ※2: ミュージックでのみ利用できます。
- ※3: データの種類によって機能名は「画像全削除」、「動 画全削除」、「メロディ全削除」、「ドキュメント全 削除1、「マチキャラ全削除1と表示されます。
- ※4: ミュージック、ミュージックの移行可能コンテン ツフォルダ、Music&Videoチャネル、ワンセグの イメージでは利用できません。
- ※5: メロディのプログラムフォルダ反転時のみ利用で きます。

おしらせ

<フォルダ削除/画像全削除/動画全削除/メロ ディ全削除>

- ●画面や自作アニメなどに設定されている画像や動 画を「フォルダ削除」または「画像全削除」「動画 デ 全削除して削除しようとしたときや、着信音、ア ラーム、プログラムやランダムメロディなどに設 定されているメロディを「フォルダ削除」または 「メロディ全削除」で削除すると、設定されていた 画面などは以下のようになります。
 - 設定されていた画面、着信音、アラームはお買 い上げ時の設定に戻ります。
 - 自作アニメ、プログラム、ランダムメロディは 解除されます。

機能 microSDフォルダー覧画面

フォルダタイトル編集※

フォルダ作成※……タイトルを入力してフォルダを 作成します。

フォルダ削除、保存容量確認

※:「イメージボックス|や「デコメ絵文字」では利用で きません。

おしらせ

● i アプリがmicroSDカードにデータ保存を行っ ている場合、microSDカード内のデータにアクセ スしようとすると、操作できないことを通知する メッセージが表示されます。

<フォルダ作成>

「イメージボックス」「デコメ絵文字」内のフォル ダは、FOMA端末では作成できません。パソコン などで作成可能です。

メモリ不足や保存件数オーバーになった ときは

撮影した静止画や動画、ダウンロードした各種データ などを保存しようとしたときに、不要なデータを削除 して保存するかどうかの確認メッセージが表示され ます。保存するときには不要なデータを削除します。

- 確認メッセージで、「YES」
 - 保存しない場合
 - ▶ [NO]
- フォルダを選択▶削除するデータを 選択

データの種類によっては、データの保存領域を 共有しているため、フォルダを選択する前にど のデータを削除するかを選択します。

[完了] ▶ 「YES」 データを登録するためのメモリ容量が確保でき るまで□∕「完了」は表示されません。

FOMAカードで電話帳やSMS を管理する (FOMAカード (UIM) 操作)

FOMA端末とFOMAカードの間で、電話帳やSMS のデータをやりとりします。また、FOMA端末や FOMAカードに登録されている電話帳やSMSのデー 夕を削除することもできます。

- データのコピー中、削除中は、音声電話やテレビ電 話の発着信、メールの送受信はできません。また、 ほかの機能を起動することもできません。
- ●FOMAカードの電話帳に登録できない項目はコ ピーできません。

コピーできる項目や登録件数について→P.86

|メインメニューから電話帳やSMSをコ ピーまたは削除する

<例: 雷話帳やSMSをコピーする場合>

MENU ► [LifeKit] ► [FOMAカード (UIM) 操作」▶端末暗証番号を入力 端末暗証番号を入力すると、着信などの通信動 作ができなくなり「圖外」が表示されます。端 末暗証番号入力前に着信などの通信動作があっ た場合は、FOMAカード(UIM)操作を終了し ます。

- 「コピー」
 - 削除する場合
 - ▶「削除」
- 【
 う
 「本体→FOMAカード (UIM)」また は「FOMAカード (UIM) →本体」
 - 削除する場合
 - ▶「本体」または「FOMAカード(UIM)」
- 🔼 以下の項目から選択

電話帳……電話帳を検索し、一覧画面を表示し ます。電話帳の検索のしかた→P.90

SMS……「受信BOX」または「送信BOX」か らSMSのデータを選択します。

- **⑤** で□ (チェックボックス) を選択 「完了】 ▶ 「YES!
 - ch [機能] から「全選択/解除」ができます。
 - 電話帳やSMSの内容を確認する場合
 - ▶ ch 「機能」 ▶ 「詳細表示 |

電話帳詳細画面から電話帳をコピーする

電話帳詳細画面 (P.89) ▶ ch [機能] ▶ 「FOMAカード(UIM)コピー」または「本体へコピー」 ▶ 「YES」

電話帳の保存先(本体またはFOMAカード)によって、

ch [機能]を押したときに表示されるメニューは異なります。

メール画面からSMSを移動またはコピーする

●メール画面でのFOMAカード操作は、受信メール 一覧画面・詳細画面、送信メール一覧画面・詳細画 面の各画面の機能メニューで行えます。

<例:本体の受信SMSをFOMAカードに移動または コピーする場合>

- Ch [機能] ▶ 「FOMAカード操作」▶ 「FOMA カードへ移動」または 「FOMAカードへコピー」▶ 「YES」
 - FOMAカード内の受信SMSを移動またはコ ピーする場合
 - ▶「FOMAカードから移動」または「FOMAカードからコピー」 「受信BOX」フォルダへ移動またはコピーされます。

おしらせ

<雷話帳>

- FOMA端末からFOMAカードへ電話帳をコピーすると名前とフリガナに含まれる「カタカナ」は全角に変換されます。名前は全角10文字、半角21文字までコピーされ、フリガナは全角12文字、半角25文字までコピーされますが、残りの文字はコピーされません。
- FOMA端末とFOMAカードでは、1つの電話帳に 登録できる電話番号/メールアドレスの件数が異 なるため、FOMA端末に登録された2番目以降の 電話番号/メールアドレスはFOMAカードへコ ピーできません。
- ◆FOMA端末とFOMAカードでは、利用できる文字 の種類が異なるため、一部の文字がスペースや違 う文字に変換される場合があります。
- シークレットデータとして登録された電話帳は、 「シークレットモード」または「シークレット専用 モード」にしても、本機能でコピーはできません。

おしらせ

● FOMA端末とFOMAカードに同じグループ名が 設定されている場合は、電話帳のグループ設定は 保持されます。同じグループ名がない場合は、「グ ループなし」に登録されます。

<SMS>

- ●送信したSMSをコピーした場合は、SMS送達通 知もコピーされます。SMS送達通知のみのコピー はできません。
- ●FOMAカードへ移動またはコピーしたSMSは保護できません。保護されているSMSをFOMAカードへ移動またはコピーした場合、FOMAカード内のSMSは保護が解除されます。また、返信や転送のマークは既読のマークになります。
- 2in1のBナンバー宛てのSMSを移動またはコ ピーした場合は、Aナンバー宛てのSMSとして保 存されます。

赤外線通信/iC通信を利用す る

赤外線通信機能/iC通信機能を搭載したほかの機 器との間で電話帳や受信メールなどのデータを転送 します。

- ●FOMA端末の赤外線通信/iC通信によるデータ 転送機能はIrMCTM1.1規格に準拠しています。た だし、相手機器やアプリケーションの種類によって は、IrMCTM1.1規格に準拠していても転送できな いデータがあります。
- ●データの転送方法には、1件ずつ転送する方法と全件をまとめて転送する方法があります。
- 転送できるデータは別表2(P.346)のとおりです。

データ転送するときのご注意

- ●ダイヤルロック設定中、セルフモード設定中、おまかせロック設定中、キー操作ロック中は、データ転送できません。また、ICカードロック設定中は i C 通信を行えません。
- ●指定発信制限設定中は、電話帳データを受信できません。ただし、電話帳データの送信の際には、「指定発信制限」を設定した電話帳データ、マイプロフィールの個人データを送信できます。
- ●相手側の機器の状態によっては、データ転送できない場合があります。また、相手の機種によって、受信メールやブックマークのフォルダ分けの設定などが反映されなかったり、デコメール®の内容などが正常に登録できない場合があります。
- ●データ転送中は圏外となり、音声電話やテレビ電話、iモード、iモードメール、パケット通信、64Kデータ通信などはできません。また、データ転送終了後、しばらく圏外の状態が続くことがあります。
- ●転送するデータ量によっては、通信に時間がかかる 場合があります。また、受信できない場合があります。

●通信状況を表すバー表示は送信した件数を目安と してお知らせします。転送するデータのサイズに よっては、データが正しく転送されていてもバー表 示の進み具合が遅くなることや、通信の相手側と異 なって見えることがあります。

| 送受信されるデータについて

- ●FOMA端末で受信したデータは、別表2 (P.346) のように保存されます。
- メールや電話帳などに入力されている絵文字や一部の記号は、正しく受信できない場合があります。次のデータは、送受信できません。
 - FOMAカードの電話帳、SMS
 - フレーム、スタンプのデータ(受信のみ可能)
 - FOMAカードセキュリティ機能が設定されたメロディ、静止画、動画、iモーション、PDFデータ、デコメアニメ®
 - シークレットフォルダのデータ
- ◆次のデータは、受信できません。
 - JPEG、GIF、SWF形式以外の静止画や画像
 - MP4、3GP形式以外の動画
 - 本FOMA端末で扱うことのできないサイズや容量の静止画、動画、iモーション、メロディ、PDFデータ

[別表2] 転送できるデータと受信データの保存場所

データ	1 件受信	全件受信
静止画 (画像)、メロディ デコメ®絵文字	INBOXフォルダの1番目に登録 カテゴリ別に登録(カテゴリの指定が ない場合は「お気に入り」に登録)	送信元の静止画(画像)、メロディに置き換え(静止画(画像)全送信時にデコメ®絵文字も送信され、デコメ®絵文字も置き換え)
動画(i モーション)、 PDFデータ	INBOXフォルダに日付順に登録	送信元の動画(i モーション)、PDF データに置き換え
トルカ、トルカ(詳細)	トルカフォルダの 1 番目に登録	送信元のトルカに置き換え
電話帳、マイプロフィール	電話帳の「010」〜「999」の空きメ モリ番号の中で最小の番号に登録(す べて登録されているときは、「000」〜 「009」の空きメモリ番号の中で最小 の番号に登録)	送信元の電話帳に置き換え(マイプロフィールのデータも送信され、マイプロフィールのデータ(電話番号を除く)も置き換え)
スケジュール	スケジュールの開始日時に従って登録	送信元のスケジュールに置き換え
To Doリスト	To Doリストの 1 番目に登録	送信元のTo Doリストに置き換え
受信メール、送信メール	受信BOX/送信BOXフォルダにメールの日付順に登録	送信元の受信BOX、送信BOXに置き 換え
保存メール	保存BOXにメールの日付順に登録	送信元の保存BOXに置き換え
テキストメモ	<未登録>の1番目に登録	送信元のテキストメモに置き換え
定型文	<未登録>の1番目に登録	送信元の定型文に置き換え
ユーザ辞書	ユーザ辞書の1番目に登録	送信元のユーザ辞書に置き換え
ブックマーク (i モード ブラウザ、フルブラウザ)	Bookmark フォルダの 1 番目に登録	送信元のBookmarkに置き換え
デコメアニメ®	デコメアニメの 1 番目に登録	送信元のデコメアニメ®に置き換え

- ●静止画、動画、 i モーション、PDFデータのタイトルは全角9文字、半角18文字、メロディのタイトルは全角9文字、半角50文字まで送受信できまっ。タイトルが最大文字数を超えた場合、超えた分の文字が削除されます。
- ●電話帳のデータを転送するときは、次のことに注意 してください。
 - 電話帳のシークレットコードは転送できません。
 - シークレットデータとして登録された電話帳を 1件送信すると、シークレットが解除されて転送 されます。
 - 受信した電話帳に登録されていた静止画は「マイ ビクチャ」のINBOXフォルダに登録されます。 ただし「マイピクチャ」の保存可能容量を超えた 場合は、静止画は保存されず電話帳のみ登録されます。
- スケジュールのデータを転送するときは、次のことに注意してください。
 - i スケジュールのデータを1件送信すると、通常のスケジュールデータとして送信されます。
 - 全送信では、i スケジュールのデータは送信されません。
- メールのデータを転送するときは、次のことに注意 してください。
 - 受信側の機種によっては、メールの題名の一部を 受信できない場合があります。
 - 全件受信は既存の全メールおよび全ユーザフォルダを削除してから受信します。
 - 受信メールの1件受信で受信BOXフォルダの空き容量が不足しているときは、古い受信メールから順に自動的に削除されます。ただし、未読のメールと保護されている受信メール、シークレットフォルダののiモードメールやSMSは削除されません。必要なメールは保護することをおすすめします。
 - 送信メールの1件受信で送信BOXフォルダの空き容量がないときは、送信BOXフォルダの保護されていない最も古い送信メールに上書きされます。
 - データの取得が完了していない添付ファイルが 存在する場合は、その添付ファイルは削除されて 送信されます。
 - i アブリの起動指定、メール連動型 i アブリの貼付情報が貼り付けられているメールは、貼り付けられているデータを削除して送信します。メールに添付されているデータのファイル制限が「あり」の場合、そのデータも削除されて送信されます。また、静止画の形式によっては削除されて送信されるものがあります。ただし、送信メールと保存メールの場合で、ケーブル接続で受信したデータ、microSDカードからコピーしたデータは、ファイル制限を「あり」に設定していても送信されます。

- メール連動型 i アプリ専用フォルダは転送できません。転送先には同名のユーザ作成フォルダとして登録されます。
- 受信メール一覧画面や送信メール一覧画面で設定した「色分け」の設定は転送できません。
- 赤外線通信の場合、2Mバイトを超えるメールは 正しく送信できないことがあります。
- ◆定型文を受信したときに、自作の定型文がフォルダ3~5すべてに登録済みで、フォルダ1~2の固定定型文がお買い上げ時の状態のままのときは、フォルダ1~2に受信した定型文が上書きされます。

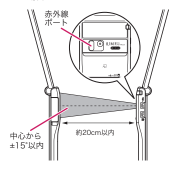
認証パスワードについて

●「全送信/全件受信」では、送信側と受信側の機器 を正確に認識するために、認証パスワードを使用し ます。認証パスワードは、送信、受信をはじめる前 にお好きな4桁の番号を決めておき、送信側と受信 側で同じ番号を入力します。

赤外線通信でデータを転送する 〈赤外線通信〉

赤外線通信でデータ転送するときは

- ●赤外線ポートが平行に向き合うようにしてください。また、機器の間にものを置いたり、赤外線ポートをふさいだりしないでください。
- ●赤外線の通信距離は約20cm以内でご利用ください。また、通信終了を通知するメッセージが表示されるまで動かさないでください。
- 直射日光が当たっている場所や蛍光灯の真下、赤外 線装置の近くでは、その影響により正常に通信でき ない場合があります。



赤外線通信でデータを送信する

〈赤外線送信〉

送信したいデータの一覧画面または詳細画面の機能 メニューから送信します。

 ●送信するデータがJPEG形式の画像の場合、高速赤 外線通信(IrSSTM送信)を選択できます。

<例:電話帳のデータを1件送信する場合>

① 電話帳詳細画面 (P.89) ▶ ch [機能] ▶ 「赤外線送信」

■ データをまとめて送信する場合

▶「赤外線全送信」▶端末暗証番号を入力▶認証 パスワードを入力

「認証パスワードについて」→P.347

■ IrSSTM送信について

JPEG形式の画像の場合、画像一覧画面 (P.310)で図/[IrSS]を押して、高速赤外 線通信(IrSSTM送信)ができます。

🕢 相手側の機器を受信状態にする

データの送信がはじまります。 送信が完了すると、通信終了を通知するメッ

セージが表示されます。 ■ **送信中に中止する場合**

▶図 [中止]

おしらせ

●「IrSS」を選択したときは、相手側の機器が正常 に受け取れない場合でも、送信側では正常に終了 します。

赤外線通信でデータを受信する

〈赤外線受信〉

- ●全受信をすると、受信したデータにより FOMA 端末のデータは上書きされ、登録されていたデータは保護メール、電話帳やスケジュールのシークレットデータも含めてすべて削除されます。 ただし、フレームやシークレット データは消去されません。全データの受信を行う前に、大切なデータが登録されていないことをお確かめください。
- データをまとめて転送すると、受信側ではデータの 並び順が変わる場合があります。

<例:雷話帳のデータを1件受信する場合>

⋒⋒▶「LifeKit」▶赤外線受信

■ 機能をデスクトップに貼り付ける場合▶ (ch) 「機能] ▶ 「デスクトップ貼付 |

②「受信」▶赤外線ポートを相手側の機 器に向ける

■ データをまとめて受信する場合

▶「全件受信」▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力▶赤外線ポートを相手側の機器に向ける▶「YES」▶上書き確認画面が表示されたら「YES」

「認証パスワードについて」→P.347

💦 相手側の機器からデータを受信

データの受信がはじまります。

受信が完了したら「YES」を押してデータを登録します。

受信後、約30秒間操作しないときは受信した データが破棄されます。

データをまとめて受信した場合は、受信した データがFOMA端末に登録されます。

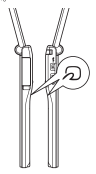
■ 受信中に中止する場合

▶図/ [中止]

i C通信でデータを転送する

i C通信でデータ転送するときは

- 送信側FOMA端末の マークを受信側FOMA端末の マークに重ね合わせます。
- ●相手のFOMA端末によっては、データを送受信しにくい場合があります。その場合は、 2 マークどうしの間隔を近づけたり遠ざけたりするか、上下左右にずらしてください。



i C通信でデータを送信する 〈i C送信〉

送信したいデータの一覧画面または詳細画面の機能 メニューから「i C送信」を選択します。

<例: 雷話帳のデータを1件送信する場合>

電話帳詳細画面 (P.89) ▶ ch [機能] ▶ [i C送信]

- データをまとめて送信する場合
- ▶「i C全送信」▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力

「認証パスワードについて I → P.347

② 相手のFOMA端末と ②マークを重ね合わせる ▶「YES」

データの送信がはじまります。 送信が完了すると、通信終了を通知するメッセージが表示されます。

■ 送信中に中止する場合

▶ [中止]

i C通信でデータを受信する (i C受信)

● 相手のFOMA端末と ②マークを重ね合わせる ▶相手のFOMA端末からデータ送信の操作を行う

データの受信がはじまります。 受信が完了したら「YES」を押してデータを登録します。

受信後、約30秒間操作しないときは受信した データが破棄されます。

■ データをまとめて受信する場合

- ▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力
- ▶上書き確認画面が表示されたら「YES」 データの受信がはじまります。

受信したデータがFOMA端末に登録されます。 「認証パスワードについて」→P.347

■ 受信中に中止する場合

▶四 [中止]

ケーブル接続によるデータ転送 について 〈OBEXTM通信〉

パソコンとFOMA端末をFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02 (別売) で接続すると、電話帳や画像などの各種データのデータ転送が行えます。

- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02を使っ てデータ転送 (OBEXTM通信) を行うときには、 ドコモケータイ datalink (P.427)、および付属の CP-ROM内の「FOMA通信設定ファイル」をイン ストールする必要があります。
- ドコモケータイ datalinkのインストール方法など の詳細については、同ソフトのダウンロードページ をご覧ください。なお、データの転送方法の詳細に ついては、同ソフトのヘルプをご覧ください。
- ●「FOMA通信設定ファイル」のインストール方法、 およびパソコンの動作環境については、「パソコン 接続」、および付属のCD-ROM内の「パソコン接 続マニュアル」(PDF形式)をご覧ください。
- ●データ転送の前に、「USBモード設定」を「通信 モード」に設定しておく必要があります。

■お願い

- FOMA端末とパソコンの接続が正しくできているか十分に確認してください。正しく接続されていない場合、データを転送できないだけでなく、データが失われることがあります。
- FOMA 端末の電池レベルがほとんど残っていない状態や電池切れの状態では、データ転送ができないだけでなく、データが失われることがあります。 FOMA 端末の電池が十分残っていることを確認してください。また、パソコンの電源についても確認してください。
- ●パソコンからFOMA端末への全送信の途中で送信エラーが起こると、FOMA端末内の書き込み対象のデータがすべて消去されることがあります。全送信の前にケーブルの接続、FOMA端末の電池レベル、パソコンの電源の状態を確認してください。

電話帳の画像を転送しないよう に設定する (電話帳画像転送)

赤外線通信機能/i C通信機能、microSDカードへのコピー、データ転送(OBEXTM通信)機能で電話帳のデータを送信するとき、電話帳に登録されている静止画を転送しないように設定します。

① ► 「LifeKit」 ► 「電話帳画像転送」 ► 「しない」

- 転送する場合
- ▶ 「する」

赤外線リモコン機能を利用する

- ●リモコン機能を利用する場合は、ご使用になる機器 に対応したソフトをダウンロードしてください(リ モコンのボタン操作はソフトにより異なります)。
- ●お買い上げ時には「Gガイド番組表リモコン」が登録されています。→P.281
- 機器によってはリモコン操作ができない場合があります。
- セルフモード設定中は、赤外線リモコン機能を利用できません。

リモコン操作について

●FOMA端末の赤外線ポートを、テレビなどのリモコン受信部の正面に向けてリモコン操作をしてください。操作できる範囲は正面で約4mですが、周囲の明るさによって変わります。



PDFデータを表示する

〈マイドキュメント〉

内蔵されているPDFデータ(海外ご利用ガイド)の ほかに、サイトからダウンロードして保存したPDF データを、PDFビューアで表示できます。また、 microSDカードに保存されているPDFデータを表示 することもできます。

サイトからのダウンロードについて→P.202

●「データBOX」 「マイドキュメント」 フォルダを選択

■ マイドキュメントの一覧画面







機能メニュー ⇒P.352

PDFデータを選択

■ パスワード入力画面が表 示された場合

PDFデータに設定されてい るパスワードを入力してく ださい。

■ ダウンロードを再開する というメッセージが表示 された場合

ページ単位で部分的に取得 したPDFデータを開こうと しています。残りのページ (データ)を後から追加でダ ウンロードできます。→P.202



見積書 1

■ 残りすべてをダウンロードするかどうかの メッセージが表示された場合

データの取得が中断されたなどの理由により一 部のデータしか取得できなかった不完全なPDF データを開こうとしています。残りのデータを 追加でダウンロードする必要があります。 →P 202

おしらせ

- PDFデータによっては、表示に時間がかかること があります。
- ●PDFビューアに対応していない形式や複雑なデ ザインなどを含むPDFデータの場合、正しく表示 されないことがあります。
- ●ページ単位で部分的に取得したPDFデータを表 示中に、まだ取得していないページを表示しよう とすると、データの取得(ダウンロード)が行わ れます。残りページを一括でダウンロードするこ ともできます。→P.202
- microSDカード内のPDFデータを表示中は、 「圖」が点滅します。

PDFデータ一覧の見かた



■PDFデータ種別アイコン

アイコン	説明
PDF PDF (紫色)	すべてのページが取得されている PDFデータ ※紫色で表示されるPDFデータは、ファ イルサイズが2Mバイトを超えるPDF データです。FOMA端末本体に保存す ることはできません。
PDF	ページ単位で部分的に取得したPDF データ
PDF	一部のデータしか取得できなかった不 完全なPDFデータ(データ転送不可)



:ファイル制限が設定されているPDFデータ (データ転送や、microSDカードへのコピー 不可)

■取得方法アイコン

アイコン	説明	
アイコンなし	お買い上げ時に登録されているPDF データ	
ê de	サイトなどからダウンロードした PDFデータ	
EX	赤外線通信や i C通信、microSDカード、パソコンなどから取得したPDFデータ	

■設定できる項目アイコン

アイコン	説明	
	メール添付可能なPDFデータ(2Mバイト以下)	
OIII Ir	赤外線送信と i C送信が可能なPDF データ	
SD	microSDカードにコピー可能なPDF データ	

おしらせ

microSDカードのフォルダを表示しているとき などに「 (紫色) 」または 「 (紫色) 」のアイ コンで表示されるPDFデータは、FOMA端末で は利用できません。

PDFデーター覧画面 (P.350)/ 機能 ドキュメント一覧画面(P.352)

●選択したフォルダによって利用できる機能が異なる ため、機能メニューに表示される項目が異なります。

タイトル編集

ドキュメント表示……PDFデータは、表示するページ を「前回の続きから、初めから、 i モードしおりから l から選択します。

ドキュメントは、その内容を1ページ目から表示します。

ドキュメント情報……PDFデータ/ドキュメントの ファイル名、保存日時などを表示します。

残り全てを取得^{※1}…… 「部分的に取得した PDF デー 夕を追加で取得する | →P.202

デスクトップ貼付*1*2→P.116

メール作成……PDFデータ/ドキュメントを添付し た i モードメールを作成します。

i C详信※1※2→P 349

赤外線送信※1※2→P.348

microSD~Jピー*1*2→P.336

フォルダ移動…… [] 件移動、選択移動、全移動 | を 選択後、移動先のフォルダを選択し、PDFデータ/ ドキュメントをほかのフォルダに移動します。

保存容量確認

ソート**1*2......登録日付順/タイトル順/ファイ ルサイズ順/ファイル取得元順でPDFデータを並べ 替えます。

削除……「1件削除、選択削除、全削除しから選択し

本体へコピー*1*3→P.337

⊐ピー※3……「microSDカード内の別のフォルダに データをコピーする」→P.337

- ※1: PDFデーター覧画面でのみ利用できます。
- ※2: microSDカードの一覧画面では利用できません。
- ※3: FOMA端末のPDFデーター覧画面では利用できま せんん

おしらせ

<ソート>

- 「ファイル取得元順」は、以下の順にソートされま
 - ①サイトからダウンロードしたPDFデータ
 - ②赤外線诵信や i C诵信、microSDカードから取 得したPDFデータ

ドキュメントを表示する **〈ドキュメントビューア〉**

メールに添付されていたり、microSDカードに保存 されているドキュメントをドキュメントビューアで 表示します。

■表示できるドキュメントの種類

ドキュメントの種類	拡張子
Excel (Excel 97~Excel 2007)	xls, xlsx
Word (Word 97~Word 2007)	doc, docx
PowerPoint (PowerPoint 97~ PowerPoint 2007)	ppt, pptx
TEXT	txt

↑ MENU ▶ 「データBOX」▶ 「その他」▶ フォルダを選択▶ドキュメントを選 択

■ ドキュメントビューアの一覧/詳細画面



機能メニュー ⇒P.344



ドキュメント ドキュメント画面 機能メニュー ⇒P.355

おしらせ

- ●ドキュメントによっては、表示に時間がかかるこ とがあります。
- ドキュメントビューアに対応していない形式や複 雑なデザインなどを含むドキュメントの場合、正 しく表示されないことがあります。

ドキュメント一覧の見かた



■ドキュメント種別アイコン

アイコン	説明
doc xls ppt txt	表示可能なドキュメントの種類

■設定できる項目アイコン

アイコン	説明
	メール添付可能なドキュメント
	(2Mバイト以下)

PDFデータ画面/ドキュメント画面について

PDFデータ画面/ドキュメント画面には、画面の表示位置を確認するためのスクロールバーや、各種の画面操作を行うためのツールバーが表示されます。





<PDFデータ画面>

<ドキュメント画面>

画面の操作について

表示倍率の変更など画面の表示変更は、機能メニューだけでなく、各種機能が割り当てられたダイヤルボタンやツールバーアイコンを使って行います。

● スクロールのしかた

- ۞ でスクロールする
- ◇を押すとその方向にスクロールします。
- [マナー]、 [⑥] でスクロールする 「マナー」を押すと上にスクロールし、 [⑥] を 押すと下にスクロールします。

● ツールバーの使いかた

8:ツールバー (スクロールバー) の表示/非表示 の切り替え

図/ [ツール]:ページ操作からツールバー操作への 切り替え

[解除]: ツールバー操作からページ操作への切り替え

②:ツールバー操作でのアイコン表示切り替え

○ : ツールバー操作でのアイコン選択

❷ : ツールバ-	-操作でのアイコン選択
アイコン	説明
倍率	倍率表示 [倍率の指定方法] ● [選択] ▶4桁の数字を入力
頁	ページ番号表示[ページの指定方法] ③ [選択] ▶4桁の数字を入力
	縮小/拡大表示
	ページ全体/倍率100%/ページの幅を画面に合わせて表示
M/ ()	最初/前/次/最後のページを表示
	文字列を検索→P.354
	右/左に90度回転して表示
	文字列をコピー→P.392
۵	ページを切り出す→P.355
Map	ページ全体の縮小イメージの表示 /非表示の切り替え
No.	画面幅でテキストを折り返して表 示する/しないの切り替え
?	ツールバーやボタンに割り当てら れた操作説明を表示
	単一/連続/見開きでページを表示
	しおり一覧画面を表示

)PDFデータ画面/ドキュメント画面の便利|● しおりを使ってPDFデータを表示する なボタン

ボタン	説明
1	縮小表示
2	ページ全体を表示
3	拡大表示
4	前のページを表示
6	次のページを表示
7	文字列を検索→P.354
8	ツールバー、スクロールバーの非表示/表示の切り替え
0	ツールバーやボタンに割り当てられた操 作説明を表示
#	次を検索
*	前を検索

● 文字列を検索する

🚹 PDFデータ画面 (P.351)、ドキュ メント画面 (P.352) ▶️^図 [ツー ル] ▶「鼽」を選択▶文字列入力欄 を選択▶検索する文字列を入力

一部記号など検索できない場合があります。

2 条件の□ (チェックボックス) を選択 「完全一致」はスペースを含めて、完全に一致す るものを検索します。「大小文字区別」は大文字 と小文字を区別して検索します。

■ Excelを検索する場合

「ページ内検索」または「ファイル検索」を選択 します。「ページ内検索」は現在表示している シート内を検索します。「ファイル検索」は表示 しているドキュメント (Fxcel) 全体を検索しま す。

3 🖾 [検索]

検索した文字列が見つかった場合、文字列を含 むページが表示されます。

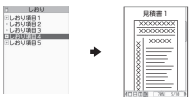
★ を押すとページの先頭に向かって同じ条件 で検索できます。

(#)を押すとページの後ろに向かって同じ条件 で検索できます。

- ●PDFデータにあらかじめしおりが設定されている 場合は、以下の操作で、しおりが設定されている箇 所(ページ)に移動できます。
- PDFデータ画面 (P.351) ▶⊠/ たいしおりを選択

選択したしおりが設定されている箇所 (ページ) が表示されます。

表示している PDFデータにしおりが 1 つも設定 されていない場合は、しおりがないことを通知 するメッセージが表示されます。



+のある項目で図/ [**★**] を押すと、そ の下のしおりが表示されます。

●「iモードしおり」を使ってPDFデータを表 示する

- i モードしおりは、見たいページ・位置へすばや くジャンプできるように、お客様の好きな位置にし おりを設定する機能です(1つのPDFデータにつ き最大10件まで設定できます)。
- PDFデータ画面(P.351)▶ /ch [機 能] ▶「i モードしおり」▶表示し たい i モードしおりを選択

選択した i モードしおりを設定したときの表示 状態(倍率など)で、その箇所(ページ)が表 示されます。

■ i モードしおりを追加する場合

▶四/「追加] ▶ [YFS] ▶ i モードしおりのタ イトルを入力

現在の表示状態(表示しているページ、倍率な ど) が i モードしおりとして登録されます。

- i モードしおりのタイトルを変更する場合 ▶ /ch [機能] ▶ 「タイトル編集」▶ タイトルを 入力
- i モードしおりを削除する場合
- ▶ ch 「機能」 ▶ 「削除 | ▶ 「YES |
- PDFデータに設定されている i モードしおり をすべて削除する場合
- ▶ ch [機能] ▶ 「全削除」 ▶ 端末暗証番号を入 カ**ト**「YFS」

| | PDFデータ画面(P.351)/ | ドキュメント画面(P.352)

●サイトやメールなどから閲覧した場合や、microSDカード内のデータを閲覧した場合など、利用できる機能が異なるため、機能メニューに表示される項目が異なります。

ズームアウト、ズームイン……決まった倍率で縮小/ 拡大表示します。

表示……ページの表示サイズを「倍率指定、全体表示、実際の大きさ、幅にあわせる」から選択します。「全体表示」はページ全体が画面に収まる倍率、「実際の大きさ」はページンク横幅を画面の100%)、「幅にあわせる」はページの横幅を画面の横幅に合わせて表示します。

ページ移動……表示するページを「最初のページ、前のページ、次のページ、最後のページ、指定のページ」から選択します。

検索……「文字列を検索する」→P.354

ページレイアウト* 1 ……ページの表示スタイルを 「単一ページ、連続ページ、見開きページ」から選択 します。

リンク表示^{※1}······URL、電話番号、メールアドレス を選択するとリンク先にアクセスや電話発信および i モードメール作成ができます。

※ PDFデータ内にあるリンクを表示させた場合は、画面のスクロールやツールバーの使用ができません。 GLB を押すと、通常のPDFデータ画面に戻ります。

ツール/スクロールバー非表示⇔ツール/スクロールバー表示……ツールバー、スクロールバーの非表示、表示を切り替えます。

マップ表示⇔マップ非表示※2……ページ全体の縮小 イメージの表示/非表示を切り替えます。

表示を回転……ページを回転する方向を「右90度、 左90度」から選択します。

しおり*1→P.354

コピー* 1 ……表示中のページの文字をコピーします。

▶ ② でコピーする部分の先頭の文字にカーソルを合わせる ▶ ③ [始点] ▶ ② でコピーする最後の文字まで反転 ▶ ④ [終点]

i モードしおり*1→P.354

マーケ※1

追加……PDFデータの指定した位置にマークを 追加します。追加した位置には、マークが表示 されます。マークは最大10件まで設定できます。

<mark>修正</mark>……PDFデータに追加したマークの位置を 修正します。 削除、全削除……PDFデータに追加したマークを削除します。

画面切り出し※1……「ページを切り出す I → P.355

表示モード切替*3·····FOMA端末の画面幅でテキストを折り返して表示する、しないを切り替えます。

メール作成……PDFデータ、ドキュメントを添付した i モードメールを作成します。

デスクトップ貼付※¹→P.116

残り全てを取得* ¹······ 「部分的に取得したPDFデータを追加で取得する | → P.202

保存……表示中のPDFデータ、ドキュメントを保存 します。

ヘルブ……ボタンに割り当てられた操作説明を表示します。ヘルプ表示を終了するには回りを押します。

プロパティ* 1PDF データのプロパティ (タイトル、作成者、作成・変更日時など) を表示します。プロパティ表示を終了するには「QLP)を押します。

終了……表示中の画面を閉じます。

ドキュメント情報……PDFデータ、ドキュメントのファイル名、種別、ファイルサイズ、保存日時、ファイル制限有無などを表示します。

1件削除

- ※1: PDFデータ画面でのみ利用できます。
- ※2: ドキュメント画面でのみ利用できます。
- ※3: Word、TEXTデータのときのみ利用できます。

● ページを切り出す

PDFデータ画面の一部を切り出し、JPEG形式の画像として保存します。

切り出したページが保存されます。

おしらせ

- FOMA端末外への出力が禁止されているPDF データから切り出した画像は、メール送信や microSDカードへのコピーなど、FOMA端末の 外部に出力することはできません。
- コピーが禁止されている PDF データの場合は、画面の切り出しができない場合があります。

便利な機能

歩数計を使つ	
マルチアクセス	マルチアクセス 362
マルチタスク	マルチタスク <mark>363</mark>
データを時系列に表示する	ライフヒストリービューア 364
自動で電源を入れる/切る	
チャネルボタンのショートカット機能を変更する	chボタン設定 365
メインメニューを並び替える	366
アラーム機能を利用する	
スケジュールを管理する	スケジュール <mark>367</mark>
To Doリストを登録する	To Doリスト 370
アラーム通知のしかたを設定する	アラーム通知設定 371
自分の名前や画像を登録する	マイプロフィール 373
相手の声や自分の声を録音する	中音声メモ/待受中音声メモ 375
通話中に相手の声を自動録音するように設定する	自動音声メモ 376
アラーム音や応答保留音を録音/再生する	おしゃべり機能 376
通話時間・料金を確認する	
通話料金の上限を設定して知らせる	
電卓を使う	電卓 379
テキストメモを作成する	テキストメモ 37 9
辞典を利用する	辞典 380
スイッチ付イヤホンマイクの使いかた	スイッチ付イヤホンマイク 381

歩数計を使う

(Enjoy Exercise)

日常歩行を計測する「WALK」と、エクササイズ目的の走行を計測する「RUN」の2つの計測機能があります。

- ●「WALK」では以下の項目を計測できます。
 - · 歩数 (Steps)
 - きっちり歩数(Quick-WALK) **
 - 歩行距離 (Distance)
 - 歩行時間 (Time)
 - 消費カロリー(Calorie)
 - 脂肪燃焼量 (Fat-Burning)
 - ※: 毎分90歩以上のペースで10分以上歩行したときの歩数です。
- ●「RUN」では以下の項目を計測できます。
 - 走行距離 (Distance)
 - 走行時間 (Time)
 - ラップタイム (Lap time)
 - 平均速度 (Speed)
 - RUN歩数 (Step)
 - 消費カロリー(Calorie)
 - 脂肪燃焼量(Fat-Burning)

■目標値達成通知機能

- ◆WALK目標設定、RUN目標設定、ラップタイム設定を設定すると、目標値や設定距離に達したことを画面表示やバイブレータなどでお知らせします。
- ※ 歩数計利用時には体調を考慮し、無理な目標設定などは行わないでください。

■測定について

- ●一定のペースで歩行、走行していただくとより正確に歩数を計測できます。
- Enjoy Exerciseは、あらゆる方向の動きを検知し、 精度の高い歩数測定を行いますが、歩きかたやバイ ブレータの動作(振動時には計測停止)などによ り、誤差が生じる場合があります。また、歩行距離 (走行距離)、消費カロリー、脂肪燃焼量は、入力し た歩幅、体重をもとに計算しています。測定値はあ くまでも目安としてご活用ください。
- ●歩き始めや歩くペースを変えた場合、歩行を始めた かどうかを判断しているため(誤カウント防止)、 表示が変わりません。目安として5秒程度(10歩 以上)歩くとそこまでの歩数が一度に表示されま す。
- ●計測をストップしてもデータはリセットされません。再度スタートした場合、それまでのデータに加算されます。

■正確な測定を行うために

- 「時計設定」を行っていない場合、本機能は利用できません。
- ●ECOモード2が設定されていると、本機能は利用できません。測定中にECOモード2に設定されると、 測定を中止します。
- ●電源が入っていないときやソフトウェア更新中は 計測を行いません。
- ●バイブレータ動作中は測定を中止します。
- ●カウントした歩数は約10分ごとに保存されます。 FOMA端末の電源を切らずに電池パックを取り外 すと、保存されていない歩数が消失してしまう場合 があります。
- ●キャリングケースL 01 (別売) に入れるときは、 キャリングケースを腰のベルトなどに装着してく ださい。また、走行、歩行時はからだに密着するよ うにご使用ください。
- かばんやポーチ、各種ホルダーなどに入れるときは、ポケットや仕切りの中などに入れてください。
- ●以下の場合は、歩数を正確にカウントしないことがあります。

[FOMA端末が不規則に動くとき]

- FOMA端末を入れたかばんが足や腰に当たって 不規則な動きをしているとき
- FOMA端末を腰やかばんからぶら下げたとき [不規則な歩行や極端な歩行をしたとき]
- すり足のような歩きかたや、サンダル、下駄、草履などを履いて不規則な歩行をしたとき
- 混雑した場所を歩くなど、歩行が乱れたとき
- 極端にゆっくり歩いたとき

[上下運動や振動の多い所で使用したとき]

- 立ったり、座ったりしたとき
- 歩行やランニング以外のスポーツを行ったとき
- 階段や急斜面の昇り降りを行ったとき
- 乗り物(自転車、車、電車、バスなど)に乗車中の上下振動または横揺れのとき
- ●表示可能なデータの最大値は以下のとおりです。 「WALK"

• 歩数 : 999,999歩

きっちり歩数:999,999歩歩行距離:999,999m

• 歩行時間 : 999時間59分59秒

消費カロリー: 999,999kcal脂肪燃焼量: 999,999g「RUN]

• 走行距離 : 99,999m

走行時間 : 24時間00分00秒00

ラップタイム:279分56秒15平均速度:99.99km/h

RUN歩数 : 999,999歩消費カロリー: 9,999kcal

・ 消費ガロリー: 9,999kc・ 脂肪燃焼量 : 9,999g

※ モードなどにより単位が異なる場合があります。

■歩数計利用時のご注意

- 歩数計の操作を行う場合は、安全な場所に立ち止 まってください。操作中に事故を起こした場合で あっても、当社は一切の責任を負いません。
- ●走行、歩行以外の目的では使用しないでくださ い。また、走行、歩行時でも周囲の安全を確認し てご使用ください。
- FOMA端末の故障、修理やその他の取り扱いに よって、歩数計のデータが消失してしまう場合が あります。万が一、歩数計のデータが消失してし まうことがあっても、当社としては責任を負いか ねますのであらかじめご了承ください。

「WALK」で計測する

- 計測を開始すると、ディスプレイに [∞] が表示され ます。Enjoy Exerciseの各画面を閉じたあとでも 「歩数計設定」をOFFにするまでは計測が継続され ます。
- ●「WALK」の目標値達成通知(画面表示、バイブ レータ)は、「WALK」画面表示中にのみ行われま す。

MENU ► [LifeKit] ► [Enjoy Exercise I

■ はじめて計測するとき

お買い上げ後、はじめて Fniov Exerciseを利用する 場合、歩数計設定/利用者 設定の確認画面が表示され ます。内容を確認して (●) [OK] を押し、必要な項目 を設定してください。「基本 情報を設定する」→P.361



「SETTINGS」▶「歩数計設定」▶ **I** NO

「イルミネーション・ウィンドウ」の「時計種類」 が「時計5」以外に設定されている場合は、Eniov Exercise対応の背面時計(時計5)に変更する かどうかの確認画面が表示されます。

■ 終了する場合

▶ [OFF]

「イルミネーション・ウィンドウ」の「時計種類」 が「時計5」に設定されている場合は、「時計種 類」をお買い上げ時の状態に戻すかどうかの確 認画面が表示されます。

おしらせ

●「WALK」では省電カモード中に日標値を達成し ても通知(省電力モードを解除しての画面表示、 バイブレータ) は行われません。

歩数計データを確認する

- 「WALK 」の歩数計データには、「RUN」での計測 データが含まれて表示されます。また、表示される 歩数は、きっちり歩数とRUN歩数を含めた歩数が 表示されます。
- 表示データは累計値です。

🊹 Enjoy Exercise画面(P.359)▶ [WALK]



< 2010.11.26 FRI 7 [GRAPH] 7 [DATA] WALK画面(グラフ) 機能メニュー ⇒P.360

機能メニュー ⇒P.360

[一覧] 🛡 [選択]



■ 詳細表示画面、グラフ表示画面のボタン操作

(◇):1日表示/週間表示/月間表示

○:前日/翌日、前週/翌週、前月/翌月

(グラフ表示画面のみ) 歩数→歩行距離→消 費カロリー

■ 一覧表示画面のボタン操作

②:前日/翌日

○ :前月/翌月

: 歩数・きっちり歩数→歩行距離・歩行時間 →消費カロリー・脂肪燃焼量

■ 歩数計利用中にミュージックプレーヤーを起 動する

フォルダを選択し、ミュージックを選択します。 SP-VIEW画面やRUN画面でも利用できます。

■ 目標設定時の表示内容

「WALK目標」「RUN目標」を設定している場 合、目標を達成した項目に「★」が表示されます。

■ 測定データの保存期間

- 測定データは、以下の期間、保存されます。 時間別歩数データ:31日(本日分含めて32日) 日別歩数データ :365日(本日分含めて366日)
- 保存期間が過ぎた場合、古いデータから削除されます。
- 日時を変更すると設定した日時より未来の データと保存期間より前のデータは削除され ます。

● SP-VIEWで目標達成状況を表示する

❶ Enjoy Exercise画面 (P.359)▶ [SP-VIEW]



画面の切り替え

SP-VIEW画面

Enjoy Exercise画面 (P.359)

全データリセット……すべての表示データをゼロに 戻します。端末暗証番号の入力が必要です。

デスクトップ貼付→P.116

機能 WALK画面 (P.359)

歩数計設定、WALK目標設定→P.361

本日データリセット……WALK画面の本日の表示 データをゼロに戻します。

「RUN」で計測する

- ●「RUN」の目標値達成通知、ラップタイム通知は、 他の機能を使用していても行われます。ただし音声 電話・テレビ電話の着信中、通話中は通知されませ ん。
- Enjoy Exercise画面(P.359) ► 「RUN」



機能メニュー ⇒P.360

🤌 ◉ [START] ▶走る▶◉ [STOP]

■ 終了する場合

▶ (in the second second

■FOMA端末を閉じているとき

▼ [⑥] を押して、「RUN」のSTART / STOPを切り替えることができます。

機能 RUN画面 (P.360)

表示カウンターリセット……RUN画面の表示データをゼロに戻します。

RUN目標設定→P.361

ラップタイム設定……測定する距離を設定し、ラップ タイムを計測します。

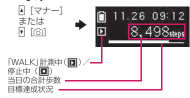
▶「ON」 ▶ ② で距離を設定し ④ [確定]

ラップタイムを設定しない場合は「OFF」を選択します。

FOMA端末を閉じたまま歩数計データを確認する

- ※: 「RUN」時はSTART/STOPを切り替えます。
- ●「イルミネーション・ウィンドウ」が「ON」で、 「時計種類」の設定が「時計5」のときのみ利用できます。
- FOMA端末を閉じているときの「RUN」の目標値 達成通知、ラップタイム通知はバイブレータで行い ます(イルミネーション・ウィンドウには表示され ません)。

■[WALK] 時



■「RUN」時



※: [マナー] を押すたびに、表示内容が切り替わります。

基本情報を設定する

計測を開始/終了する「歩数計設定」のほか、データ 計測の精度を向上させるため、身長、体重、歩幅など の利用者設定を行います。

●「歩数計設定」の ON 状態は、電源を切っても維持されます。ただし測定は行われません。

● Enjoy Exercise画面 (P.359) ト 「SETTINGS」 ト以下の項目を設定

歩数計設定……歩数計計測(WALK)を開始 (ON)または終了(OFF)します。

身長/体重……端末暗証番号入力後、「身長、体 重|を入力します。

WALK歩幅、RUN歩幅……歩くとき(WALK) の歩幅や、走るとき (RUN) の歩幅を入力します。

■キャリブレーション機能を利用する あらかじめ距離がわかっている区間を実際に歩いたり走ったりして、歩幅を設定します。

- ・「歩数計設定」が「ON」のときに利用できます。
- 測定中にバイブレータが振動すると、測定が中断されます。「YES」を選択し、
 [START]を押すと、再度測定できます。

WALK目標設定、RUN目標設定……「WALK」の目標値(歩数、歩行距離、消費カロリー)や、「RUN」の目標値(走行時間、走行距離、消費カロリー)を設定します。

モードセレクト …… 歩数計画面 (Enjoy Exercise 画面、WALK画面、RUN画面、SP-VIEW画面) のデザインを選択します。

マルチアクセス (マルチアクセス)

マルチアクセスとは、複数の回線を同時に使用できる機能です。

- ●マルチアクセスの組み合わせ→P.451
- ●以下の3回線を同時に使用できます。

音声電話	1回線
i モード、i アプリ、i モードメール、 パソコンをつないだパケット通信	1回線
SMS	1回線

おしらせ

●マルチアクセス中は、それぞれの通信回線に通信料金がかかります。

通信中に着信があったとき

● 音声通話中の i モードメール受信

音声通話中に i モードメールを受信すると、音声通話中画面のまま i モードメールを受信します。受信した i モードメールは音声電話を切らずに見ることができます。

i モードメールの受信結果画面に切り替わります。 タスクの切り替えについて→P.363





i モードメールを確認

i モードメールの見かた→P.168

(音声通信)」 を選択

音声通話中画面に切り替わります。

● i モード中/パケット通信中の音声電話着信

iモードの接続中やメールの送受信中、FOMA端末とパソコンを接続して行うパケット通信中に音声電話がかかってくると、音声電話着信画面に切り替わり、iモードやパケット通信を終了しないで音声電話に出ることができます。

<例: i モード中に音声電話を着信した場合>

音声通話中画面に切り替わり、通話ができます。

🕢 通話が終了したら 🕶

通話が終了し、iモード画面に戻ります。

■ 音声通話中のまま i モード画面に戻る場合

| MULTI | | (閲覧) | を選択

通信中にほかの通信を使うとき

現在の通信を中断しないで、別の回線を使って同時に通信を行うことができます。

●マルチアクセス中に画面を切り替えるには、タスク アイコン表示エリアから表示したい機能を選択し ます。→P.363

● i モード中の音声電話発信

i モードの接続中やメールの送受信中に、i モードを終了しないで音声電話をかけられます。

❶ i モード中▶㎞ [MULTI](1 秒 以上)

待受画面が表示されます。

- **2 音声電話をかける** 音声電話のかけかた→P.60
- ❸ 通話が終了したら 🚾

通話が終了し、 i モード画面に戻ります。

■ 音声通話中のまま i モード画面に戻る場合 ▶ MENU [MULTI] ▶ [② (閲覧) | を選択

マルチタスク (マルチタスク)

マルチタスクとは、複数の機能を同時に使用できる機能です。

- ▼ルチタスクの組み合わせ→P.452
- ●マルチタスク中はタスク切替画面(P.363)に使用中のタスクアイコンが表示されます。複数のタスクを起動している場合、このアイコンを選択して操作するタスクを切り替えます。
- ●音声通話中にほかの機能を同時に使っている間でも、音声通話料は加算されます。

タスク (機能) の呼び出しかた

現在使用している機能を終了しないで、新しいタスク (機能)を起動します。

- [MENU] ▶新たに起動するタ スクを選択
 - メールメニューを直接呼び出す場合
 - ▶ [MAIL]

 - ▶\i
 - Ch に割り当てられている機能 (P.365) を呼び出す場合
 - ▶ /ch

おしらせ

- 機能によっては、他のグループの機能として起動 するものがあります。
- ●以下の場合はメールの閲覧をしながらメールを作成できるようになるため、タスクが1つ追加されます。
 - メールメニューからの新規メール作成
 - メールメニューからのSMS作成
 - メールメニューからのデコメアニメ®作成
 - デコメール®テンプレートを利用してデコメール®作成
 - デコメアニメ®テンプレートを利用してデコメ アニメ®作成
 - 受信メールの返信/引用返信/転送
 - 送信メールの再編集
 - 保存メールの再編集

タスク切替画面の操作

複数のタスクが起動している場合、操作するタスクを 切り替えたり、すべてのタスクを同時に終了すること ができます。

● 複数のタスクを起動中 ► MENU [MULTI]



- タスクを切り替える場合
- ▶切り替えるタスクアイコンを選択
- メインメニューを表示する場合
- ►MENU\ [MENU]
- 待受画面を表示する場合

待受画面表示中に を押すと、再び「タスク 切替画面」が表示されます。

- ※ タスク起動中に回い(1 秒以上)を押すと、タスク切替画面を表示しないで待受画面を表示できます。
- タスクを終了する場合
- ▶ 「選択した機能を終了」または「全機能を終了」

データを時系列に表示する

過去に自分が保存した画像やメールの送受信履歴などを、日付や時間に沿って参照することができます。

- ●参照できるデータの種類は以下のとおりです。
 - JPEG形式の静止画や画像
 - 動画、 i モーション
 - スケジュール
 - メールの送受信履歴

「LifeKit」 ► 「ライフヒストリービューア」

■ 時間軸を縮小/拡大する 場合 ▶四/[縮小]/(輸)[拡大]



機能メニュー ⇒P.365

🔰 🔆 で画像やアイコンを選択

動画、i モーションを選択した場合はライフヒストリー ビューア拡大画面で再生されます。

■ 動画/ i モーションの音 量調節をする場合

▶ ②または **1** [マナー] / **1**

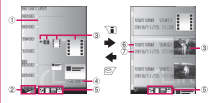


機能メニュー ⇒P.365

⋒ 図 [開く]

ーニークの種類に対応した機能が起動し、データ が表示されます。

ライフヒストリービューア画面の見かた



①時間軸

②時間軸状態表示

時間の間隔に合わせ、シー〜シー〜

③アイコン

静止画、画像:画像のサムネイル 動画、i モーション:動画のアイコン スケジュール:スケジュールのアイコン 送受信メールの履歴:送受信メールの履歴のアイ コン

④データの情報

静止画、画像、動画、 i モーション:表示なしスケジュール:スケジュールの件名

送受信メールの履歴: 受信メールの場合は送信元、送信メールの場合は送信 元、送信メールの場合は送信先

⑤表示対象のデータの種類

. 静止画、画像

: 動画、 i モーション

: スケジュール

☆/☆/送信/送信/送受信メールの履展

6日時

静止画、画像、動画、 i モーション:撮影日時/ 更新日時/

更新日時*。* 保存日時

スケジュール: 開始日時

送受信メールの履歴:送受信日時

⑦タイトル

静止画、画像、動画、 i モーション: タイトルスケジュール: スケジュールの件名

送受信メールの履歴:受信メールの場合は送信元、送信メールの場合は送信 元、送信メールの場合は送信先:

ライフヒストリービューア画面 機能 (P.364) /ライフヒストリー ビューア拡大画面 (P.364)

拡大表示*・・・・・「ライフヒストリービューア拡大画面」を表示します。

開く……データの種類に対応した機能を起動し、データを表示します。

表示設定……ライフヒストリービューアで表示するかどうかを、データの種類ごとに設定します。 データの種類を選択時に機能メニューから「全選択、全解除、既定値に戻す」を選択することもできます。

デスクトップ貼付※→P.116

時間軸拡大、時間軸縮小※

再読み込み……表示情報を最新の状態に更新します。

※: ライフヒストリービューア拡大画面では利用できません。

自動で電源を入れる/切る (自動電源ON/OFF)

決められた時刻に自動的に電源が入るように、または 切れるように設定します。

- ●自動電源OFFで設定した時刻になっても、他の機能を利用中は電源は切れません。また、アラームなどの通知やiアプリの自動起動と自動電源OFFの設定時刻を同じ時刻に設定している場合も、電源は切れません。機能終了後に電源が切れます。
- FOMA端末の電源が切れていると、Music & Video チャネルの番組取得や、ソフトウェアの予約更新、 ワンセグの予約録画などは動作しませんのでご注 意ください。

<例:自動で電源を入れる場合>

- 「設定/NWサービス」 ト「時計」 ト「自動電源ON」
 - 自動で電源を切る場合
 - ▶「自動電源OFF」
- [ON] ▶時刻を入力▶「繰り返しなし」し」または「毎日繰り返し」を選択
 - 自動電源ON / OFFを解除する場合
 - ▶ [OFF]

おしらせ

●高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の 近く、航空機内、病院など、使用を禁止された区 域に入るときは、あらかじめ「自動電源ON」の 設定を「OFF」に設定し、FOMA端末の電源を 切ってください。

チャネルボタンのショートカット機能を変更する (chボタン設定)

待受画面表示中やタスク切替画面表示中に ch を押 して呼び出す機能を変更します。

- ●割り当てできる機能は、i チャネル、カメラ、スケ ジュール、ミュージックプレーヤー、Music& Videoチャネル、ワンセグです。
- - お買い上げ時の設定に戻す場合 chボタン設定画面で ch [機能] を押し、「ch ボタン初期化」を選択します。
- 割り当てる機能を選択▶「YES」

メインメニューを並び替える

ユーザカスタマイズに対応しているメニューを、自分 で並び替えます。中項目のメニューを配置することも できます。

◆お買い上げ時に登録されているメニューで並び替えをできるのは、きせかえツールの「拡大メニュー」です。

<第一階層のメニューを並び替える場合>

- ② 「並び替える」 ▶ 「OK」

■ 第二階層以下のメニューを選択する場合 「項目から選択」を選択し、並べ替えたいメニューを選択し「並び替える」を選択します。

おしらせ

●きせかえツールの「拡大メニュー」を設定している場合は、メインメニューから「お気に入り」を 選択してから操作1を行います。

アラーム機能を利用する(アラーム)

- ●アラームは10件まで登録できます。
- MENU ► [LifeKit] ► 「アラーム」
 - ■前回の設定内容のまま ON、OFFを切り替える 場合



アラーム一覧画面 機能メニュー ⇒P.367

- 前回の設定内容を確認する場合
- ▶設定項目を選択

アラーム
アラーム1
8時00分 繰り返しなし時刻アラーム音 レベル4 スヌーズ 5回/5分 電質ONUない

アラーム詳細画面

機能メニュー ⇒P.367

2 設定する項目を反転▶四/ [編:

- 🖍 以下の項目から選択
 - | タイトル編集
 - **□ 時刻入力**……アラームを鳴らす時刻を入力 します。
 - **繰り返し**……アラームの繰り返しを「設定なし、毎日(□)、曜日指定(W)」から選択します。
 - ♪ アラーム音選択……アラーム音を時刻アラーム音やメロディ、i モーション、ミュージックなどのフォルダから選択します。
 - **☆ アラーム音量**······ **②**でアラーム音量を設定します。

 - **パターン設定**……着信イルミネーションの 点滅パターンを設定します。
 - **| スヌーズ通知**……スヌーズ(繰り返し)で 通知するかしないかを設定します。

スヌーズ通知する……鳴動回数 (01~10回)と鳴動間隔(01~10分)を入力します。 アラーム音 (約1分間) が設定した鳴動間隔で、設定した鳴動回数分繰り返し鳴ります。

スヌーズ通知しない……鳴動時間(01~10分)を入力します。

アラーム音が設定した時間で鳴り続けます。

■ 自動電源ON······アラーム時刻に自動で電源を入れるか入れないかを設定します。

4 🖳 [完了]

おしらせ

- PIN1 コード入力設定がONとなっているときに、 自動的に電源を入れてアラームを通知すると、サ イトからダウンロードしたメロディや i モーショ ン、ミュージックがアラーム音に設定されていて も「時刻アラーム音」で鳴ります。
 - 高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の 近く、航空機内、病院など、使用を禁止された区域に入るときは、あらかじめ「自動電源ON」の 設定を「電源ONしない」に設定し、FOMA端末 の電源を切ってください。

| アラーム一覧画面(P.366) | アラーム半細画面(P.366)

編集

詳細表示※……アラームの内容を表示します。

完了 (1件ON) ……アラームを有効にします。

1件OFFアラームを1件無効にします。

全件OFF……設定されているアラームをすべて無効にします。

※:アラーム一覧画面でのみ利用できます。

スケジュールを管理する (スケジュール)

スケジュールを登録しておくと、設定した日時にアラーム音が鳴り、アラームメッセージとアニメーションで登録した内容をお知らせします。また、休日や誕生日も登録できます。誕生日は、電話帳に設定したデータを自動的に登録します。登録したスケジュールや休日はカレンダーで一目で確認できます。 i スケジュールは、スポーツの試合日程やお気に入りアーティストのイベント情報などを自分のスケジュールにダウンロードでき、新しい情報を自動的に更新するサービスです。

i スケジュールはケータイデータお預かりサービス と連動して、情報が自動更新されます。→P.143

■スケジュールとしてカレンダーに表示されるデー タ

データ	内容
iスケジュール	サイトからダウンロードした i スケジュールを表示します。
スケジュール	ユーザが登録したスケジュール や休日を表示します。
誕生日	電話帳から登録した誕生日デー 夕を表示します。
週間天気予報	受信した天気予報 (当日から8日 分) を表示します。

おしらせ

● i スケジュールのダウンロードや週間天気予報 を受信するには、i コンシェルサービス契約 (P.219) が必要です。

スケジュールを登録する

定例会議などの定期的なスケジュールを毎週決まった曜日に登録したり、スケジュールの内容に合わせたアラーム音やアニメーションを設定するなど、いろいろな方法で登録できます。

- ●2000年1月1日から2037年12月31日まで表示・登録できます。
- 【マナー】、 【⑥】で月を切り替えることができます。
- ●2500件まで登録できます。また、1日に複数のスケジュールを登録することもできます。
- スケジュールのアラーム通知について→P.371

【 LifeKit】 ▶ 「スケジュール」▶ 日付を選択



機能メニュー ⇒P.369

🙋 🗹 [新規] ▶ 「スケジュール」

🖍 以下の項目から選択

| 件名編集……スケジュールの件名を入力し、アイコンを選択します。入力した内容は通知時に表示されます。

III 終日……スケジュールが終日のとき「ON」 にします。

○ 日時設定 (開始・終了) ……開始・終了の 年月日と時刻を設定します。

3 繰り返し……スケジュールの繰り返しを 「設定なし、毎日(□)、毎週(W)、毎月 (M)、毎年(Y)」から選択します。

☆ 場所編集……場所を入力します。

■ 詳細編集……スケジュールの詳細内容を入力します。

4 🖳 [完了]

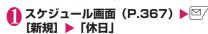
おしらせ

- 「終日」を「ON」に設定した場合、「日時設定」の 開始時刻/終了時刻は入力できません。
- 「日時設定」で開始時刻と終了時刻が日付をまた がった場合、期間が7日以内のときのみ「毎週、 毎月、毎年」を設定できます。また、この条件を 満たさないスケジュールを取得した場合、「繰り返 し」は削除されます。
- ●「事前通知する」に設定した場合、アラーム通知さ れるのは事前通知に設定した日時のみです。スケ ジュールに設定した日時にはアラーム通知は行わ れません。
- ●アラーム通知をするタイミングが重なった場合の 優先順位は以下のとおりです。
 - ①「終日」を「ON」に設定したスケジュール
 - ② [日時設定 | を設定したスケジュールの開始時
 - ③「終日」を「ON」に設定した i スケジュール ④ [日時設定 | を設定した i スケジュールの開始 時刻
- 開始日時で設定した日付の曜日と、毎週繰り返し で指定した曜日が違う場合は、毎週繰り返しの曜 日が優先され、スケジュールは開始日時以降の最 初の曜日に登録されます。

祝日は「国民の祝日に関する法律及び老人福祉法の 一部を改正する法律(平成17年法律第43号まで のもの) | に基づいています。また、春分の日、秋 分の日の日付は前年の2月1日の官報で発表される ため異なる場合があります(2009年12月現在)。

休日を登録する

- 休日は100件まで登録できます。お買い上げ時に 登録されている国民の祝日は休日の登録件数に含 まれません。
- 休日は1日に1件のみ登録できます。



💋 以下の項目から選択

- ▲ 年月日設定・・・・・休日を登録する年月日を入 万します。
- 毎年 (**Y**)」から選択します。
- 📺 休日編集……休日の内容を入力します。



スケジュール・休日・誕生日を確認する

登録したスケジュール・休日・誕生日の内容を確認し ます。

们 スケジュール画面 (P.367) ▶スケ ジュール・休日・誕生日が登録され ている日付を選択

一覧表示では選択した日付の登録内容や設定内 容が表示されます。

登録したスケジュール/祝日/休日/ 誕生日/iスケジュールを表示 (iスケジュールは左端の帯をオレン ジ色で区別)



機能メニュー ⇒P.369

💋 項目を選択

スケジュールの登録内容に電話番号、URL、メー ルアドレスが含まれている場合、Phone To: Web To · Mail To機能を利用できます。





機能メニュー ⇒P.369

● 電話帳に誕生日を登録すると

誕生日は、本体電話帳で入力します。→P.87 入力された誕生日は自動で登録され、スケジュール画 面に表示されます。

メールを送信できます。

おしらせ

- 誕生日は、待受画面の からも確認することがで きます。 🚔 を選択すると、誕生日の詳細画面が表 示されます。同じ日に複数の誕生日が登録されて いる場合は、スケジュール一覧画面などで一番上 に表示されている誕生日の詳細画面が表示されま
- 「マイプロフィール」に登録されている誕生日は、 登録できません。

機能

スケジュール画面 (P.367) / スケジュール一覧画面 (P.368) /スケジュール・休日の詳細画面 (P.368)

新規登録、編集

コピー……スケジュール・休日をコピーします。

お**箱りセンターに接続→**P.145

クイック検索※1→P 195

i **スケジュール一覧**…… i スケジュール一覧画面を 表示します。→P.369

フィルタ……選択したスケジュールアイコンに一致 するスケジュールのみを表示します。

フィルタ解除、登録件数確認※2

シークレット解除※3→P.130

メール作成^{※3}······登録したスケジュールの内容(開始年月日·時刻·詳細)を本文にした i モードメールを作成します。→P.150

メール添付*3……スケジュールを添付したメールを 作成します。

デスクトップ貼付……デスクトップに貼り付けると、 デスクトップから選択したときに、スケジュール画面 が表示されます。→P.116

i C送信※3、i C全送信→P.349

赤外線送信※3、赤外線全送信→P.348

microSD^Jピー*3→P.336

休日リセット※2……国民の祝日をお買い上げ時の状態に戻します。登録した休日データは削除されます。

削除……「1件削除、選択削除、全削除、前日まで削除」から選択します。

- 「前日まで削除」を選択すると、スケジュール画面 でカーソルのある日付より前の項目がすべて削除 されます。
- •「全削除、前日まで削除」では、「スケジュール、休日、すべて」の項目を選択する操作があります。
- ※1:詳細画面でのみ利用できる機能です。
- ※2: スケジュール画面でのみ利用できる機能です。
- ※3: スケジュールのときのみ利用できます。

おしらせ

- ●「全削除」の「休日」や「すべて」を選択したとき は、祝日はお買い上げ時の状態に戻ります。
- i スケジュールの削除はできません。

<メール添付>

i スケジュールのデータをメール添付すると通常 のスケジュールのデータとして添付されます。

i スケジュールを利用する

サイトからダウンロードした i スケジュールや、自動受信した週間天気予報のインフォメーションなどは、通常のスケジュールや休日とともに、スケジュール画面に表示されます。

スケジュールデータ、i スケジュールのダウンロー ド→P 203

● i スケジュールだけを表示する

i スケジュールは、i スケジュール一覧画面でまとめて表示することができます。

① スケジュール画面(P.367)▶ **▮** [i スケジュール]

- i モードで i スケジュールを検索する場合
- ▶「i スケジュールリストへ」▶「YES」



機能メニュー ⇒P.370

■ 詳細画面で確認する場合

▶スケジュールを選択 機能メニュー→P.370

おしらせ

- i スケジュールが l 件も登録されていない場合、 i スケジュールの説明を表示します。
- i スケジュールの個々のデータを編集すると、元のデータはそのまま残り、通常のスケジュールデータが新規に1件登録されます。

● 天気予報を確認する

i コンシェルのインフォメーションによって自動で 受信した週間天気予報は、スケジュール画面で確認し ます。

●週間天気予報のデータを受信しても、着信動作や i コンシェル画面表示は行わず自動更新されます。

በ インフォメーションを自動受信

② スケジュール画面 (P.367) で日付 を選択

スケジュール一覧画面(P.368)にその日の天 気予報が表示されます。 i スケジュール一覧画面 機能 (P.369) / i スケジュール詳細 画面

クイック検索*→P.195

デスクトップ貼付→P.116

削除……「1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

※: i スケジュール詳細画面でのみ利用できる機能です。

おしらせ

<削除>

● i スケジュールを削除すると、i スケジュールの 個々のデータも削除されます。

To Doリストを登録する

(To Doリスト)

To Doリストに用件を登録しておくと、予定の管理ができます。また、アラームでお知らせするように登録することもできます。

●2000年1月1日から2037年12月31日まで登録できます。

用件を登録/編集する

- 100件まで登録できます。
- ●「内容」は必ず入力してください。「内容」を入力していないTo Doリストは登録できません。
- ●To Doリストのアラーム通知について→P.371

<例:用件を登録する場合>

NEW ► [LifeKit] ► [To Doリスト]

To Doリスト:すべて

To Doリスト画面 機能メニュー ⇒P.370

ch [機能] ▶ 「新規登録」

■ 用件を編集する場合

▶ ch [機能] ▶ 「編集」

図 のファンクション表示は、用件未登録時には「新規」、用件登録時には「編集」になります。

🖍 以下の項目から選択

To Doリスト編集……用件の内容を入力します。

期 期日……用件の期日を設定します。

直接入力……年月日と時刻を設定します。

カレンダーから入力……カレンダーで年月日を選択し、時刻を設定します。

なし……期日を設定しません。

優 優先度……用件の優先度を「高、低、なし」から選択します。

カテゴリー……用件のカテゴリを「なし、プ

□ カテゴリー……用件のカテゴリを「なし、プライベート、休日、旅行、仕事、会議」から選択します。

▶ アラーム音選択、 ◆ イルミネーション選択、 ◆ パターン設定 → P.366 (アラームの設定項目)

完 完了日*……用件の完了日を設定します。

直接入力……年月日を設定します。

カレンダーから入力……カレンダーで年月日を選択します。

なし……完了日を設定しません。

※: 登録済みの用件で、「状態」が「完了」になって いる用件を編集したときのみ利用できます。

4 □/ 〔完了〕

おしらせ

●「事前通知する」に設定した場合、アラーム通知されるのは事前通知に設定した時刻のみです。 To Doリストに設定した日時にはアラーム通知は行われません。

To Doリスト画面 (P.370) / 機能 To Doリスト内容確認画面 (P.371)

新規登録、編集→P.370

状態……用件の状態を「予定、承諾、依頼、暫定、確認、拒否、完了、代理」から選択します。

「完了」を選択した場合は、完了日を設定します。

カテゴリー別表示※……用件を「すべて、なし、プライベート、休日、旅行、仕事、会議」から選択してカテゴリ別に表示します。

ソート/フィルタ*……条件を選択して、ソート機能で用件を並び替えたり、フィルタ機能で特定の用件のみを表示します。

[期日順]・[完了日順]・[登録順]は、その日時の 古い順に表示し、[予定のみ表示]~[代理のみ表示] は、該当する状態のTo Doのみを表示します。

デスクトップ貼付※→P.116

メール添付……用件を添付したメールを作成します。

i C送信、i C全送信**→P.349

赤外線送信、赤外線全送信※→P.348

microSD~⊐ピ-→P.336

削除……「1件削除、選択削除*、完了済み削除*、 全削除*」から選択します。

- 「完了済み削除」を選択すると、完了した用件がすべて削除されます。
- ※: To Doリスト画面でのみ利用できる機能です。

用件を確認する

① To Doリスト画面 (P.370) ▶用 件を選択



機能メニュー ⇒P.370



なし カテゴリー:仕事 優先度:団 通知:する 状態確認:

To Doリスト内容確認画面

機能メニュー ⇒P.370

アラーム通知のしかたを設定する (アラーム通知設定)

「アラーム」「スケジュール」「To Doリスト」「ワン セグ視聴予約」でアラームを通知するとき、「操作優 先」にするか「通知優先」にするかを設定します。

●「ワンセグ録画予約」は本機能の設定にかかわらず、 アラーム通知を行います。

● 「設定/NWサービス」 ▶ 「時計」 ▶ 「アラーム通知設定」 ▶ 「操作優先」または「通知優先」

「操作優先」に設定した場合、待受画面表示中の ときのみアラームを通知します。

「通知優先」に設定した場合、FOMA端末を操作しているときや通話中でもアラームを通知します。

アラーム通知の動作

● アラーム通知を設定すると

「アラーム」「スケジュール」「ToDoリスト」「ワンセグ視聴予約」「ワンセグ録画予約」でアラーム通知を設定すると、待受画面にアイコンが表示されます。

11.26FRI 12:05

■ 待受画面のアイコン表示

🔔:設定あり

: 通知当日の通知時刻前

● 設定した時刻になると

各機能ごとに**別表 1** (P.372) のような動作でアラームを通知します。

●アラーム通知時に表示されるアニメーションは、設定したアイコンやカテゴリによって変わります。ただし、アラーム音にiモーションを設定すると、その映像や音声でアラーム通知を行います。

おしらせ

- ●「スケジュール」「To Doリスト」のアラーム音の 音量は、「着信音量」の「電話」で設定した音量に なります。
- 通話中のアラーム音の音量は、「受話音量」で設定した音量になります。
- ●通話中のアラームでのアラーム通知では、「スヌーズ通知する」に設定していても、スヌーズで通知は行いません。
- 「アラーム音選択」で i モーションを設定しても、 通話中など i モーションを起動できないときは、 アラーム音とアニメーションでアラーム通知を行います。

おしらせ

●自動マナーモードを起動/解除する時間を「アラーム」「スケジュール」「To Doリスト」「ワンセグ視聴予約」「ワンセグ録画予約」の設定した時間と同じ時間に設定すると、マナーモードを起動/解除してからアラーム通知されます。

<アラーム通知の優先順位>

●「アラーム」「スケジュール」「To Doリスト」「ワンセグ視聴予約」「ワンセグ録画予約」のアラーム通知が同じ時刻に設定されている場合、優先順位は以下のとおりです。

①アラーム ②ワンセグ録画予約 ③To Doリスト ④スケジュール ⑤ワンセグ視聴予約

● アラーム音を止めるには

■アラームのアラーム音

「スヌーズ通知しない」の場合

いずれかのボタンを押すとアラーム音、アニメーション/iモーションは停止します。もう一度いずれかのボタンを押すと、「ピピッ」という解除音が鳴り、表示を消すてとができます。

「スヌーズ通知する」の場合

いずれかのボタンを押すとアラーム音、アニメーション/iモーションは停止し、アラームメッセージは「スヌーズ中・・」と表示され、設定した鳴動間隔(分)で再度アラームを通知します。「スヌーズ中・・・」に「一を押すと、「ピピッ」という解除音が鳴りスヌーズが解除されます。

■その他のアラーム音

いずれかのボタンを押すとアラーム音、アニメーション/iモーションは停止し、アラームメッセージは表示されたままになります。もう一度いずれかのボタンを押すと、アラームメッセージは消えます(ワンセク視聴予約では「連携起動設定」が「OFF」のとき)

■アラーム通知中に電話がかかってきた場合

アラーム通知を停止して着信の動作になります。「ア ラーム」のスヌーズも解除されます。

[別表1] アラーム通知動作

状態	アラーム	スケジュール・To Doリスト ワンセグ視聴予約/録画予約
待受画面表示中 i モード中* メール送受信中*	アラームを設定したときの動作で アラームを通知します。ディスプレ イ、イルミネーション・ウィンドウ には通知アニメーションが表示さ れます。	アラーム音が約5分間繰り返し鳴ります。ディスプレイ、イルミネーション・ウィンドウには通知アニメーションが表示されます。 録画予約の場合、開始日時の約1分前にアラーム音が約2秒間鳴り、通知画面表示後、ワンセグ視聴画面が表示されます。
電源OFF時	「自動電源ON」の設定に従います。 「電源ONしない」に設定している 場合は、電源を入れた後もデスク トップアイコンは表示されません。	アラームを通知しません。設定はそのまま残ります。 録画予約の場合、開始日時の約1分前に電源がONになっていないと録画されません。電源をONにしたあともデスクトップアイコンは表示されません。
通話中**	受話口からアラーム音が鳴ります。 表示されます。	ディスプレイには通知アニメーションが
イヤホンマイク接続中	「待受画面表示中」の場合と同じようにアラームを通知します。アラーム音は 「イヤホン切替設定」の設定に従ってイヤホンおよびスピーカから鳴ります。	
ダイヤルロック/おまかせ ロック設定中	アラームを通知しません。録画予約の場合、開始日時の約1分前に各ロックが解除されていないと録画されません。 各ロックの解除後にデスクトップアイコンでお知らせします。	
オリジナルロック設定中	アラーム/スケジュール/To Do リトップアイコンは表示されます。 ワンセグ視聴予約/録画予約のアラ	ストのアラームは通知しません。デスク 一ムは通知します。

※:「通知優先」に設定している場合の動作です。「操作優先」に設定している場合は、待受画面に「 (未通知アラームあり)」「 (未視聴予約あり)」のデスクトップアイコンが表示されます。

通知できなかったアラームの内容を確認 する

アラームを通知できなかった場合は、待受画面に「 (未通知アラームあり)」 (素 (未視聴予約あり)」 (京 (未視聴予約あり)」 (京 (大視聴予約あり)」 (京 (大力・プアイコンがら通知できなかったアラームの内容(未通知アラーム情報)を確認します。

● 待受画面表示中▶●▶「益(未通知アラームあり)」または「益(未視聴予約あり)」を選択

未通知アラーム情報が表示されます。

■ デスクトップアイコンを消す場合

▶CLR (1秒以上)

デスクトップアイコンを消すと、未通知アラー ム情報は確認できなくなります。

🕖 内容を確認

CLR を押すと待受画面に戻り、デスクトップアイコンは消えます。

自分の名前や画像を登録する (マイプロフィール)

名前や自宅の電話番号、メールアドレスなど、お客様の個人情報を登録します。個人情報を登録しておくと、FOMA端末の所有者を確認したり、文字入力(編集)画面で登録されている内容を引用できます。

- ●自局番号を変更したり削除することはできません。
- ●自局番号以外は登録したデータがFOMA端末に記憶されます。ほかのFOMAカードを差し込んでも、 FOMA端末に登録したデータは変更なく表示されます。

マイプロフィールを表示する

本機能を起動したときは名前、自局番号、1件目の メールアドレスのみ表示できます。

● 「LifeKit」 「マイプロフィール」

自宅の電話番号や住所などの個人データを登録している場合は、機能メニューから「全データ表示」を選択して端末暗証番号を入力すると、すべてのデータを表示できます。



機能メニュー ⇒P.374

おしらせ

- 2in1利用中にFOMAカードを入れ替える場合は、 Bナンバーのマイプロフィールを初期化した後、 FOMAカードを入れ替えてください。→P.374

機能 マイプロフィール画面 (P.373)

マイプロフィール編集→P.374

全データ表示…… ○ で登録内容を確認します。

名前コピー……マイプロフィールに登録されている 名前をコピーします。コピーした名前は、入力画面な どで貼り付けることができます。→P.392

電話番号コピー* 1現在表示している電話番号を コピーします。コピーした電話番号は、入力画面など で貼り付けることができます。→ P.392

メール添付*2……マイプロフィールのデータを添付 したメールを作成します。

対応 i アブリを利用*3……位置情報利用に対応した i アプリ(位置情報を利用できる i アプリ)の一覧を表示します。

地図を見る*3……「地図設定」(P.278) で設定したi アプリ(位置情報を利用できるi アプリ) が起動します。*4

メール貼り付け**3……マイプロフィールに登録されている位置情報URLをiモードメール本文に貼り付け、新規メールを作成します。

画像に付加*3……マイプロフィールに登録されている位置情報を画像に付加します。

i C送信→P.349

赤外線送信→P.348

microSD~Jピ-→P.336

拡大表示⇔標準表示……表示する名前の文字サイズ を切り替えます。

2in1契約問い合わせ^{※5......}Bナンバーの情報を取得し、Bナンバーのマイプロフィール画面に登録しまま

マイプロフィール初期化……自局番号以外のマイプロフィールを初期化(削除)して、お買い上げ時の状態に戻します。

電話番号削除※6

- ※1:選択している項目によって機能名は「メールアドレスコピー、住所コピー、位置情報コピー、誕生日コピー、メモコピー」と表示されます。
- ※2: 全データ表示中にのみ利用できます。
- ※3:「全データ表示」表示中に、位置情報を表示しているときのみ利用できます。
- ※4:国際ローミング中の場合、「i モードサイト」「i ア ブリ」のどちらを利用するかを確認する画面が表示されます。
- ※5: 2in1のBナンバーのマイプロフィール画面を表示しているときのみ利用できます。

※6:選択している項目によって機能名は「メールアドレス削除、住所削除、位置情報削除、誕生日削除、メモ削除、静止画削除」と表示されます。

▋マイプロフィールを登録する

🕖 以下の項目から選択

姓 名前入力/姓……お客様の名字を入力します。漢字、ひらがな、カタカナ、英字、数字、絵文字などを入力できます。

プリガナ入力/姓……お客様の名字を入力すると自動的に設定されますので必要に応じて変更してください。半角のカタカナ、英字、数字、記号で入力できます。

名 名前入力/名……名字と同様、お客様の名前を入力します。

加 フリガナ入力/名……名字と同様、お客様の名前を入力すると自動的に設定されますので必要に応じて変更してください。

「 < 追加登録 > 」を選択すると電話番号を追加登録できます。

メールアドレス入力……メールアドレスを 入力してアイコンを選択します。半角の英字、数字、記号で入力できます。

メールアドレスが登録されていない場合は、「自動取得」を選択し、設定されているメールアドレスを i モードセンターから自動で取得できます (メールアドレスにシークレットコードを登録している場合、シークレットコードも自動で取得します)。

「

「≤

<

☆ 住所入力……郵便番号以外の住所は漢字、ひらがな、カタカナ、英字、数字、絵文字などを入力できます。※

登録済みの情報内容を確認する場合は「位置情報詳細」、削除する場合は「位置情報削除」を選択します。

誕生日入力……誕生日(西暦・月日)を入力します。

設定できる西暦は、1800年から2099年まで です。

- メモ入力……メモを入力します。漢字、ひらがな、カタカナ、英字、数字、絵文字などを入力できます。
- ▶ 静止画登録……マイプロフィールで表示される静止画をカメラで撮影するか、またはマイピクチャから選択して設定します。「静止画解除」を選択すると、設定中の静止画を解除できます。
- ※:「都道府県」「市町村、郡、区」「番地」「マンション名など」の4項目合わせて全角50文字、半角100文字までで入力してください。



_ [完了]

おしらせ

 ●自分のメールアドレスを変更したりシークレット コードを登録した場合は、本機能のメールアドレ スの登録内容も変更してください(自動的には変 更されません)。

個人データ (マイプロフィール) を引用 する

個人情報を登録しておくと、FOMA端末の所有者情報を確認したり、文字入力(編集)画面/ i モードで登録されている内容を引用できます。

<例: i モードサイトで個人データを引用する> 選択する項目はサイトによって異なります。

● 個人データを引用するサイトを表示▶「マイプロフィール引用」を選択▶端末暗証番号を入力

会易费级

マイブ ロフィール弓1用

おなまえ

x-87 F UZ

8 H M F

引用できる項目が一覧で表示されます。

- 引用する項目を指定する 場合
- ▶③で引用しない項目の チェックを外す
- 2in1 のモードがデュアル モードの場合
- ▶「マイプロフィールA」ま たは「マイプロフィールB|





引用する項目が自動で入力されます。

おしらせ

- ●住所情報を文字入力、iモードサイトで引用する場合、項目間に空白が入る場合があります。
- マイプロフィールを引用した場合、自動で入力された項目以外のデータが引用されることはありません。

相手の声や自分の声を録音する (通話中音声メモ/待受中音声メモ)

音声メモには、音声通話中またはテレビ電話中に相手 の声を録音できる「通話中音声メモ」と、待受画面表 示中に自分の声を録音できる「待受中音声メモ」の2 種類があります。

- ●録音できる件数は、通話中音声メモまたは待受中音 声メモのどちらか1件で、録音するたびに上書きさ れます。
- 録音できる時間は約20秒です。
- 録音した音声メモの再生、消去について→P.81

通話中に相手の声を録音する

▲ 通話中 ▼ 【◎】(1秒以上)

「ピッ」と鳴って録音がはじまります。録音時間 (約20秒間) が終了する5秒前に「ピッ」と音 が鳴ります。録音が終了すると「ピッピッ」と いう音が鳴り、「音声メモ録音中」の表示が消え て通話中画面に戻ります。

■ 録音を途中でやめる場合

▶⑥ 「停止」または「「⑥」(1秒以上)

待受中に自分の声を録音する

● 「LifeKit」 ● 「待受中音声メモ*」● 「YES」 ● 音声メモを録音

※:メインメニューの種類によっては「音声メモ」 と表示されます。

「ビッ」と鳴ったら送話口に向かってお話しください。録音時間(約20秒間)が終了する5秒前に「ビッ」と音が鳴ります。録音が終了すると「ビッピッ」という音が鳴り、「音声メモ録音中」の表示が消えて「LifeKit」の一覧画面が表示されます。

■ 録音を途中でやめる場合

▶⑥ [停止] または CLR

おしらせ

●録音中に電話がかかってきたときや「アラーム」 「スケジュール」「To Doリスト」「ワンセグ視聴 予約」「ワンセグ録画予約」のアラームが通知され たり、ほかの機能を操作した場合は、録音を停止 します。

<通話中音声メモ>

- 機能メニューの各項目の操作中、テレビ電話の保留中などは録音することはできません。
- 2in1のモードがAモードまたはBモードの場合は、利用していない電話番号の音声メモには「★」が表示されません。モードを変更するか、デュアルモードにすると再生できます。

通話中に相手の声を自動録音するように設定する (自動音声×モ)

通話中の相手の声を自動で録音するように設定しま す。

- ●自動録音できるのは音声電話のみで、通話の終わり 部分約1分間が録音されます。
- ●録音できる件数は2件で、古いものから順に上書き されます。
- ●自動録音した音声メモの再生、消去について →P.81
- ① □□ ► 「設定 / NWサービス」 ► 「通話」 ► 「自動音声メモ」 ► 「ON」 または「OFF」
 - 自動音声メモをONにした場合

待受画面にアイコンが表示されます。→P.32

おしらせ

- ●以下の動作を行ったときは、それまでの録音内容がいったん消去され、通話を再開した時点で新たに録音が開始されます。
 - 「アラーム」「スケジュール」「To Doリスト」「ワンセグ視聴予約」「ワンセグ録画予約」のアラームが通知されたとき
 - 電話帳、リダイヤル、着信履歴を表示したとき
 - テレビ電話に切り替えたとき
 - 通話を保留にしたとき
 - ボタン操作で通話中音声メモを動作させたとき
 - マルチタスクで他の機能に切り替えたとき
 - 通話中に別の電話がかかってきたとき(通話を切り替えた場合は、最後の通話内容が録音されます)
- ◆伝言メモ動作中は録音されません。伝言メモから 音声通話に移行した場合は、その時点で録音が開 始されます。
- 2in1のモードがAモードまたはBモードの場合、 利用していない電話番号の自動音声メモには「★」 が表示されません。モードを変更するか、デュア ルモードにすると再生できます。

アラーム音や応答保留音を録音 / 再生する (おしゃべり機能)

音声を録音して、オリジナルの着信音や応答メッセー ジとして設定します。

- りとして設定します。 ●録音できる音声は「おしゃべり 1、2」の2件です。
- 録音できる時間は約15秒です。
- ●「おしゃべり機能」が録音されている場合は「おしゃべり機能画面」に「★」が表示されます。
- ◆本機能で録音した音声を設定できる機能は以下の とおりです。
 - 各種着信音(音声電話、テレビ電話、メール、 メッセージR/F、i コンシェル、非通知着信設 定、マルチナンバー、Bナンバー着信設定)
 - 各種アラーム通知音(アラーム、スケジュール、 To Doリスト、ワンセグ視聴予約、時刻アラー ム音、通話料金通知)
 - 応答保留音
 - 応答メッセージ(伝言メモ)

① www ► 「LifeKit」 ► 「おしゃべり機能」

■ 再生する場合

▶「★」が付いている項目を選択

■ 消去する場合

▶ /ch [機能] ▶ 「消去」▶ 「YES」

② 項目を選択▶「YES」▶音声を録音 洋野口に向かってお話しください、緑き時間(約)

送話口に向かってお話しください。録音時間(約15秒間)が終了する5秒前に「ピッ」と音が鳴ります。録音が終了すると「ピッピッ」という音が鳴り、「おしゃべり録音中」の表示が消えて元の画面に戻ります。

■ 録音を途中でやめる場合

▶● [停止]

おしらせ

●録音中に電話がかかってきたときや「アラーム」 「スケジュール」「To Doリスト」「ワンセグ視聴 予約」「ワンセグ録画予約」のアラームが通知され たり、ほかの機能を操作した場合は、録音を停止 します。

通話時間・料金を確認する

〈通話時間/料金〉

音声通話、テレビ電話などの前回および積算の通話時間と通話料金を確認します。

●確認できる内容は以下のとおりです。

項目	表示内容	
通話時間	直前の通話時間を表示	
通話料金	直前の通話料金を表示(音声電話、テレビ電話、64Kデータ通信別)**	
積算時間	前回リセット時からの積算通話時間 を表示(音声電話、テレビ電話、64K データ通信別) **	
積算通話料 金	前回リセット時からの積算通話料金を表示(音声電話、テレビ電話、64Kデータ通信の合計)	
前回積算時 間リセット 日時	前回の積算時間リセット日時を表示	
前回積算料 金リセット 日時	前回の積算料金リセット日時を表示	

- ※:音声電話は「音声通話」、テレビ電話は「デジタル呼 (AV呼)」、64Kデータ通信は「デジタル呼(非制限 デジタル)」に表示されます。
- ●音声電話とテレビ電話の通話を切り替えた場合、通 話時間には音声電話とテレビ電話の合計の通話時間が表示され、通話料金には音声電話とテレビ電話 の通話料金が個別に表示されます。なお、表示され る通話料金は実際の通話料金と異なる場合があり ます。
- ●通話時間は、音声電話通話時間とデジタル通信通話時間が表示され、かけた場合とかかってきた場合の両方がカウントされます。

- ●通話料金は、かけた場合のみカウントされます。ただし、フリーダイヤルなどの無料通話先や番号案内(104)などに通話した場合は、「¥0」または「¥**」が表示されます。
- ●通話料金はFOMAカードに蓄積されるため、 FOMAカードを差し替えてご利用になる場合、蓄 積されている積算料金(2004年12月から積算開 始)が積算通話料金(г表示されます。
- ●表示される通話時間および通話料金は、リセットすることができます。
- ●表示される通話時間および通話料金はあくまで目 安であり、実際の通話時間/料金とは異なる場合が あります。また、通話料金に消費税は含まれており ません。
- 2in1をご契約いただいている場合、積算時間と積 算通話料金にはAナンバーとBナンバーの合計が表 示されます。

● 「設定/NWサービス」 ト 「時間/料金」

おしらせ

- 前回および積算の音声電話通話時間やデジタル通信通話時間が「199時間59分59秒」を超えると、「0秒」に戻ってカウントします。
- i モード通信、パケット通信の通信時間・通信料金、着もじの送信料金はカウントされません。 i モード利用料などの確認方法については、『ご利用ガイドブック (iモード<FOMA>編)』をご覧ください。
- ●着信中や相手を呼び出している時間、音声電話と テレビ電話を切り替えている時間はカウントされ ません。
- ●電源を切ると、通話時間は「O秒」、通話料金は 「¥**」に戻ります。
- ●電源を切っても、積算時間、積算料金の情報は残ります。
- ◆WORLD CALL利用時の国際通話料はカウント されます。その他の国際電話サービス利用時はカ ウントされません。

積算通話時間と積算通話料金をリセット する 〈積算リセット〉

「通話時間/料金」に表示される通話の積算時間および積算料金をゼロに戻します。

● 「設定/NWサービス」 ト 「時間/料金」 ト 「積算リセット」 ト端末暗証番号を入力ト以下の項目から選択

積算時間リセット

積算料金リセット……PIN2コードを入力して 積算通話料金をリセットします。

PIN2コードについて→P.126

積算通話料金の自動リセットを設定する (積算料金自動リセット)

毎月1日の0:00になると、「通話時間/料金」に表示される積算通話料金が自動的にゼロに戻るように設定します。

- 「設定/NWサービス」 ト 「時間/料金」 ト 「積算料金自動リセット」 ト 端末暗証番号を入力
- ②「自動リセット設定」▶「ON」▶PIN2
 コードを入力

PIN2 コードについて→P.126

- 設定しない場合
- ► [OFF]

おしらせ

- 積算料金自動リセットを「ON」に設定し、「メイン時計設定」で月を変更すると積算通話料金はリセットされます。
- ●次の場合、積算料金自動リセットは「OFF」に設定されます。
 - FOMAカードを未挿入の状態で電源を入れたとき
 - FOMA端末の電源を入れたときに表示される PIN2コード入力画面で「CLR」を押したとき
 - PIN2コードがロック中のとき→P.126
 - FOMAカードに異常があるとき

通話料金の上限を設定して知ら せる (通話料金通知)

「通話時間/料金」で表示される積算通話料金が本機能で設定した上限料金を超えると待受画面やアラームなどでお知らせします。

- ●アラーム通知は、積算通話料金が設定した上限料金を超えたときに一度だけ行います。
- ●上限料金を超えても通常どおり電話をかけることができます。
- 「設定/NWサービス」 ト 「時間/料金」 ト 「通話料金通知」 ト 端末暗証番号を入力ト以下の項目から 選択

上限料金の設定……10~100,000円の範囲で 10円単位で上限の料金を設定します。

通知設定

▲ **上限値通知設定**……通話料金通知を行うかどうかを設定します。

- **▶ アラーム音選択**·····アラーム音を選択します。
- **☑ アラーム音量**······ ②でアラーム音量を 設定します。



おしらせ

i モード通信、パケット通信の通信料金、着もじの送信料金は本機能の対象外です。 i モード利用料などの確認方法については、『ご利用ガイドブック(jモード<FOMA>編)』をご覧ください。

● アラーム通知の動作

通話終了後、積算通話料金が設定 した上限料金を超えると次のような動作で通知します。

■上限値通知設定を「通知する」、 アラーム音選択を「OFF」以外 に設定している場合



料金上限值 ¥5000 通知日時 11/26 11:14

積算诵話料金が本機能で設定し

た上限料金を超えると、通話を終了して3秒後にアラーム音が約5分間鳴り、上限料金を超えたことを通知する画面が表示されます。アラーム音を止めるにはいすれかのボタンを押します。通知動作終了後、GBまたは「全を押すと、待受画面に「急(通話料金通知)」のデスクトップアイコンが表示されます。

■上限値通知設定を「通知する」、アラーム音選択を 「OFF」に設定している場合

積算通話料金が本機能で設定した上限料金を超えると、待受画面に「∰(通話料金通知)」のデスクトップアイコンが表示されます。

●「▒ (通話料金通知)」の内容を確認する

待受画面に表示された「🎳 (通話料金通知) 」のデス クトップアイコンを選択して、通話料金通知の内容を 確認します。

「通話料金通知」の内容が表示されます。

② 内容を確認 ▶ ● [確認]

, 待受画面に戻り、「鸓 (通話料金通知)」が消えま す。

電卓を使う

〈雷卓〉

FOMA端末で四則演算 (+、-、×、÷) を行います。

- ●数字は10桁まで表示できます。また、小数点以下は9桁まで表示できます。
- ●計算結果が10桁を超えた場合は、「.E」と表示されます。

⋒⋒ FilifeKit」▶「電卓」

機能をデスクトップに貼り付ける場合▶ ch [機能] ▶ 「デスクトップ貼付」

🕖 計算する

■「23+57」を計算する場合

2 3 + 5 7 = $2 3 \odot 5 7 \odot$

■ 負の数を計算する場合

先頭の数字に「-」を付けた場合のみ、負の数 の計算ができます。

-23+57= $\odot 23 \odot 57 \odot$

おしらせ

● CLR (AO) は、計算を最初からやり直すときに使います。また、数字や小数点の入力中は CO 表示となり、CLR を押して間違えた数字や小数点を消去することができます。

テキストメモを作成する (テキストメモ)

簡単なメッセージなどをテキストメモとして作成します。作成したテキストメモはスケジュールの詳細や メールの本文に貼り付けることができます。

●テキストメモは全角256文字まで入力でき、10件まで登録できます。





□ 〈未登録〉 テキストメモ画面 機能メニュー ⇒P.380

② 登録または変更する項目を反転▶ 図/[編集] ▶内容を入力

機能 テキストメモ画面 (P.379)

編集

メール作成→P.150

スケジュール作成→P.367

デスクトップ貼付……デスクトップに貼り付けると、 デスクトップから選択したときに、テキストメモ画面 が表示されます。→P.116

i C送信、i C全送信→P.349

赤外線送信、赤外線全送信→P.348

microSD~Jピ-→P.336

テキストメモ情報……登録済みのテキストメモの分類、作成日時、最終更新日時、本文を表示します。**⑥** [選択] を押しても表示できます。

分類 ……「なし、プライベート、休日、旅行、仕事、 会議」から選択して分類します。

削除……「1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

辞典を利用する

〈辞典〉

- ●辞典は、各種文字編集画面の機能メニューからも利用できます。 → P.381
- **⋒**MENU ► 「LifeKit」 ► 「辞典」
 - 機能をデスクトップに貼 り付ける場合
 - ▶ _ch [機能] ▶ 「デスクトップ貼付 |

新典

『間接及力
『デキストリーダー
『快索履歴

辞典画面

2 以下の項目から選択

直接入力……単語を入力します。

テキストリーダー……テキストリーダーから単語を入力します。→P.240

検索履歴……以前検索した単語の履歴から検索 します。「検索履歴を使う」→P.381 😭 辞典の種類を選択

該当する単語がない場合は、 入力した文字に近い単語が 反転表示されます。

- 前後の一覧を表示する場合
- ▶検索結果画面(一覧)▶

 機業物果 加あげもの「銀げ物」 目あける [別ける] 目あける [別ける] リカげる [剝ける] リカげる [剝げる] 日あげた [別ける] 日あて [別ける] 日あて [別 [別] 日本 [別 [別 [別 [別 [別]]

検索結果画面 (一覧) 機能メニュー ⇒P.380

4 単語を選択

■ 前後の単語を表示する場合

▶検索結果画面(詳細)▶

一 検索結果詳細 あげる【上げる】 低い所から高い所へ移す。 上の方へ動かす。(大きな 声・音などを)たてる。空 中に高くはなつ。海・川な どから陸に移す。「与える 」「やる」などの丁寧語。 「対1さげる

検索結果画面(詳細)

機能メニュー ⇒P.380

機能 (P.380)

ウィンドウ切替*・・・・・検索結果と文字編集の画面を切り替えます(切り替えができる場合のみ利用できます)。

コピー……文字をコピーします。

一覧画面: 和英辞典と国語辞典は検索結果の【 】内の文字を、英和辞典は検索結果の単語をコピー

詳細画面:範囲を指定してコピー

コピーした文字は、入力画面などで貼り付けることが できます。 →P.392

別の辞典で検索……検索した単語を別の辞典で再検索します。

※:検索結果画面(詳細)でのみ利用できる機能です。

🚺 辞典画面(P.380) ▶ 「検索履歴」

- 検索履歴を削除する場合
- ▶ ch [機能] ▶削除方法を選択

🔎 単語を選択

その他の機能から辞典を利用する

●文字編集画面、送信メール詳細画面で、機能メニューから「辞典検索」を選択します。辞典が起動したら、「直接入力」「範囲選択」「検索履歴」から選択することができます。

「範囲選択」を選択すると、調べたい単語を範囲選択することができます。

● クイック検索画面からキーワードを入力後、「辞典 検索」を選択します。 → P.195

● 辞典の参照画面について

「参照編集」を選択すると、 上下2つに画面が分割され ます。

機能メニューから「ウィンドウ切替」を選択するごとに操作できる画面が①と②で切り替わります。

- ①辞典の詳細画面
- ②文字編集画面
- ③区切り線

辞典を終了するときは、①の画面で [27] 終了] を押すか、②の画面で機能メニューから「辞典終了」を選択してください。

スイッチ付イヤホンマイクの使いかた 〈スィッチ付ィャホンマィク〉

ステレオイヤホンマイク 01 (別売) を使って電話を かけたり、受けたりします。

- 「ボタン確認音」の設定にかかわらず、電話を受けた り電話を切ったりしたときのスイッチ音は鳴ります。
- ●ステレオイヤホンマイクのコードをFOMA端末に 巻き付けないでください。電波の受信レベルが低下 する場合があります。また、通話中にステレオイヤ ホンマイクのコードをFOMA端末に近づけると、 雑音が入ることがあります。
- FOMA端末を折り畳んだ状態でも電話をかけたり 受けたりすることができます。

イヤホンマイクのスイッチ動作を設定する 〈イヤホンスイッチ発信設定〉

設定した相手に、スイッチを1秒以上押すだけで音声 電話をかけるように設定します。

◆本機能には、FOMA端末の電話帳に登録されている電話番号を設定します。

● 「設定/NWサービス」 ト「発信」 ト「イヤホンスイッチ発信設定」

- ▶「音声発信」
- 設定しない場合
- ▶ [OFF]

設定したい電話番号の電話帳詳細画面を表示▶[選択]

電話帳の検索のしかた→P.90

おしらせ

- ●FOMAカードの電話帳は設定できません。
- 本機能に設定した電話番号が2in1の設定により 利用できない場合は、ステレオイヤホンマイクな どのスイッチを使った発信ができなくなります。

イヤホンマイクをつないだときに使うマイクを選ぶ (イヤホンマイク設定)

ステレオイヤホンマイクなどを接続しているときに 使うマイクを、FOMA端末側のマイクにするか、イ ヤホンマイク側のマイクにするかを設定します。

●「設定/NWサービス」▶「外部接続」▶「イヤホンマイク設定」▶「本体マイク」または「イヤホンマイク」

マイクのないイヤホンを接続する場合は、「本体マイク」を選択してください。

おしらせ

●「イヤホンマイク設定」を「本体マイク」に設定するとハンズフリーをONに設定した場合と同じマイク感度になります。イヤホンマイクを接続した場合、送話口に近づけて通話する必要はありません。

スイッチを使って電話をかける

① 電話番号をダイヤル▶スイッチを 1秒以上押す

電話帳、リダイヤル/発信履歴、着信履歴から かけることもできます。

■ 雷話番号をダイヤルしない場合

「イヤホンスイッチ発信設定」で設定した電話番号に電話がかかります。

通話が終了したら、スイッチを1秒以上押す

「ピッピッ」という音が鳴り、電話が切れます。

スイッチを使って電話を受ける

⋒ 着信中▶スイッチを押す

■ 音声電話を受ける場合

「ピッ」という音が鳴り、音声電話を受けます。

■ テレビ電話を受ける場合

「ピッ」という音が鳴り、FOMA端末を折り畳んだ状態では代替画像で、開いた状態では自画像でテレビ電話を受けます。

通話が終了したら、スイッチを1秒以上押す

「ピッピッ」という音が鳴り、電話が切れます。

おしらせ

- ●「キャッチホン」をご契約の場合は、通話中にかかってきた電話にステレオイヤホンマイクのスイッチを押して出ることができます。また、スイッチを1秒以上押して通話中の電話を切り替えることができます。ただし、スイッチを押して通話を終わらせることはできません。
- ステレオイヤホンマイクのスイッチを連続して押したり離したりしないでください。自動的に電話を受けてしまうことがあります。

イヤホンマイクをつないで自動で電話を 受ける (オート着信設定)

ステレオイヤホンマイクなどを接続しているとき、ス イッチを押さなくてもかかってきた音声電話やテレ ビ電話を自動で受けるようにそれぞれ設定します。

- ●音声通話中、テレビ電話中は、本機能によって自動で電話を受けることはできません。
- FOMA端末を折り畳んだ状態でも自動で受けることができます。

- 「設定 NWサービス」 ▶ 「外部接続」 ▶ 「オート着信設定」 ▶ 「音声着信」または「テレビ電話」
- [オート着信あり] ▶呼出時間(001 ~ 120秒の3桁)を入力
 - 無効にする場合
 - ▶「オート着信なし」

おしらせ

- ●テレビ電話をオート着信した場合、相手側には代替画像が表示されます。
- ステレオイヤホンマイクを着信中に接続しても、 オート着信は動作しませんが、着信中に接続を外 すとオート着信は動作します。

文字入力

文字入力について	384
かな方式で文字を入力する	かな方式 386
定型文を修正/登録する	
文字のコピー/切り取り/貼り付け	
区点コードで入力する	区点入力 392
よく使う単語を登録する	
学習履歴を初期状態に戻す	
ダウンロードした辞書を使用する	ダウンロード辞書 393
2タッチ方式で文字を入力する	
T9入力方式で文字を入力する	T9入力方式 394
音声で文字を入力する	396

「区点コード一覧」については、付属のCD-ROM内のPDF版「区点コード一覧」をご覧ください。PDF版「区点コード一覧」をご覧になるには、Adobe® Reader®が必要です。お使いのパソコンにインストールされていない場合は、同CD-ROM内のAdobe® Reader®をインストールしてご覧ください。ご使用方法などの詳細につきましては、「Adobe Reader ヘルプ」をご覧ください。

文字入力について

FOMA端末には文字の入力方式として、「かな方式」「2タッチ方式」「T9入力方式」の3方式が用意されています。ここでは、「かな方式」での文字入力を中心に説明します。

文字入力方式の設定、およびそれぞれの入力方式の 特徴と入力方法については、次の項目をご覧ください。

「文字入力方式を設定する」→P.385 「かな方式で文字を入力する」→P.386 「2タッチ方式で文字を入力する」→P.394 「T9入力方式で文字を入力する」→P.394

文字入力(編集)画面について

文字入力(編集)画面は①文字入力エリア、②操作ガイダンスエリア、③情報表示エリアで構成されています。各エリアに表示されるアイコンの意味は以下のとおりです。



機能メニュー ⇒P.389

①文字入力エリア

アイコン	説明
I	カーソル(文字入力位置)
4	エンドマーク(文字終了位置)

②操作ガイダンスエリア

アイコン	説明
▲▼変換	◎ で変換できるときに表示
▲ ▼全件	② で電話帳検索ができるときに表
▲▼検索	示
▼	文字コピー(切り取り)の範囲指定
▲ ▼領域	時に表示
🔀 改行	* で改行できるときに表示

アイコン	説明
メ あ/ぁ゛゜	★プで入力した文字の小文字/大文字切り替えができるとき、または濁点/半濁点が付けられるときに表示。
# AA→aa	# を押してCapsLockモードを解除できるときに表示→P.389
⊞ аа→Aа	#」を押してShiftモードにできる ときに表示→P.389
 Aa→AA	# を押してCapsLockモードにできるときに表示→P.389
★ 長押 範囲選択	※ (1 秒以上) で範囲選択ができるときに表示
田 壁 貼り付け	コピーまたは切り取りした文字があり、「#」(1秒以上)で貼り付けができるときに表示
デコメピク チャ挿入	メール本文入力中などに (1秒以上) でデコメ®ピクチャが入力できるときに表示
	文字を入力中に ✓ で前の読みに戻せるときに表示 (例:え→う)
~ デコレーション	メール本文入力中などに ∠ でデコ メール®の作成ができるときに表示

③情報表示エリア

アイコン	説明
2 9	文字入力方式 (2タッチ方式/T9 入力方式) を表示 (かな方式は表示なし)
挿 上	挿入モード/上書きモード
漢 カナ 英 数	入力できる文字種
\boxtimes	区点入力モード→P.392
全半	全角モード/半角モード
八	小文字入力モード
Shift CAPS	Shiftモード/CapsLockモード →P.389
蕿	入力可能な残りバイト数(半角文字:1バイト、全角文字:2バイト)
入	FOMAカードの電話帳、SMS本文 入力時に、入力済み文字数を表示

分割画面について

スケジュールの参照登録など、画面によっては各機能の操作画面と文字入力(編集)画面が同時に表示される場合があります。



- ●以下の場合に、各機能の操作画面と文字入力(編集)画面が同時に表示されます。
 - i モード画面からのスケジュール参照登録
 - 文字編集から辞典検索を実行後の参照編集
 - クイック検索画面からの直接入力

● 操作する画面の切り替えかた

各機能の操作画面と文字入力 (編集) 画面が同時に表示されているときは、機能メニューから「ウィンドウ切替」を選択すると、操作する画面を切り替えることができます。

文字入力方式を設定する

3つの文字入力方式(かな方式、2タッチ方式、T9 入力方式)のうち、利用する入力方式を設定します。

●「設定/NWサービス」 ト 「その他設定」 ト 「文字入力設定」 ト 「入力方式」 ト 文字入力方式を選択

おしらせ

◆文字の入力中に文字入力方式を切り替えることもできます。四/[文字]を1秒以上押すか、機能メニューから「入力方式切替」を選択します。

文字入力サイズを切り替える

文字入力(編集)画面の文字サイズを「小、中、大、 特大」の4種類から選択します。 「文字のフォントを変える」→P.115

● 「設定 / NW サービス」 ▶ 「その他設定」 ▶ 「文字入力設定」 ▶ 「入力サイズ切替」 ▶ 入力サイズを選択

自動カーソル移動を設定する

自動カーソル移動を設定すると、かな方式 (漢字モード) で文字を入力中、1 文字入力するごとに自動でカーソルが右に移動します。

- ●自動で移動するまでの時間は、以下のとおりです。
 - 速い…約0.5秒後普通…約1.0秒後
 - 遅い…約1.5秒後
- 「設定/NWサービス」 ト「その他設定」 ト「文字入力設定」 ト「自動力ーソル移動」 ト移動速度を選択

■ 自動でカーソルを移動させない場合

▶ [OFF]

「OFF」に設定しているときに続けて同じボタンに割り当てられている文字を入力する場合は、 ◎またはもう一度そのボタンを1秒以上押す と、カーソルが移動して、次の文字が入力でき るようになります。

おしらせ

- ◆本機能は、数字入力モード以外で有効です。
- ●カーソルが移動した後でも、 ※ を押して入力した文字の小文字/大文字の切り替え、または濁点/半濁点を付けることができます。

ワード予測を設定する

ワード予測を利用するかしないか(ON、OFF)を設 定します。

- ●お買い上げ時にはあらかじめ予測候補が登録されています。
- ●ワード予測での文字の入力方法について→P.386
- 「設定/NWサービス」 ト「その他設定」 ト「文字入力設定」 ト「ウード予測」 ト「ON」または「OFF」

かな方式で文字を入力する

〈かな方式〉

1つのダイヤルボタンを何回か押し、1つの文字を入力します。たとえば「う」は、「あ行(あいうえお)」の3番目なので、「1を3回押します。

●文字割り当ての詳細については、「かな方式で入力できる文字」(P.444)をご覧ください。

漢字・ひらがな・カタカナを入力する

ひらがなの読みを入力し、それを漢字、ひらがな、カ タカナなど、目的の文字に変換します。

● ワード予測を利用して入力する

ワード予測には、1文字入力するだけでその文字に対する用語を予測する機能や、選択した用語に続く用語を予測する機能があります。このため、少ない文字入力で簡単に文字を入力できます。

<例:「携帯電話」と入力する場合>

「漢字ひらがな入力モード (漢) 全)」になって いない場合は、≧/ [文字] で切り替えます。

🕖 読みの一部を入力

2を4回

文字人 文字入 力されます。また、操作ガイ ダンスエリアには、1文字入 カしただけで、その文字に対 する用語を先読みし、「予測 候補」が表示されます。



3

操作ガイダンスエリアに カーソルが表示され、予測候 補が選択できるようになり ます。

■ 入力したい文字が予測候 補にない場合

CLR

読みの入力に戻ります。読みの続きを入力すると、予測候

補も変更されます。または変換機能を利用しま す。

「入力したひらがなを変換する」→P.387



| 膜図 携帯 2 結構 結局 | 結果 けっこう 元気 件 経済 計画 ケーキ 気 決して 掲示 けれど 研究 系 経験 掲載 掲示板 結婚

🚹 予測候補を選択

▶「携帯」を選択

文字入力エリアに選択した用語が入力されます。また、操作ガイダンスエリアには、選択した用語に続く予測候補が表示されます。

⑤ ◇▶次の予測候補を選択

- ▶「電話」を選択
- 予測候補表示を閉じる場合
- ▶ ch [開]



メール本文入力での時間連動予測について

メールの本文入力では、現在時刻に連動し、時間 (朝/昼/晩)を判断した用語(「おはよう」や 「おやすみ」など)が予測候補に表示されます。

● SMSの本文入力では、時間連動予測は動作しません。

■本文入力画面を表示したとき

あらかじめ、時間を判断した用語を含む予測候補 が表示されます。

●冒頭文や署名を設定している場合や引用返信 時など、メール作成時に本文が入力されている 場合は、予測候補は表示されません。

■本文を入力するとき

読みを1文字入力したときの予測候補が、現在時刻に連動して変化します。

読みを2文字以上入力すると、時間連動予測は 動作しません。

おしらせ

- 予測候補には、よく使う顔文字、絵文字なども表示されます。
- 漢字ひらがな入力モード以外では予測候補は表示 されません。
- ◆ 学習機能により、一度入力した用語は予測候補に 追加されます。追加された予測候補は、反転し回 を1秒以上押すと削除できます。

すべての予測候補の学習履歴を削除する場合は、 「学習履歴クリア」でワード予測の学習履歴をクリ アします。

マイプロフィールの内容を簡単に入力することもできます。→P.391

● 入力したひらがなを変換する

予測候補に目的の用語が表示されないときや、ワード 予測をOFFに設定しているときは、入力したひらが なを目的の用語に変換します。

<例:「秋のキャンプ」と入力する場合>

በ ひらがなを入力



* を2回 *(半濁点)

- ボタンを押し間違えた場合
- ▶CLRで文字を削除

■ ボタンを押す回数を間違えた場合

同じボタンに割り当てられた1つ前の読みに戻ります。

- ひらがなで確定する場合
- [確定]

2 入力した文字を編集する

▶ _ch [変換] で漢字やカタカナなどに変換 最初の文節の変換候補が反転表示され、残りの未確定文字はアンダーライン(_)で表示されます。



■ 変換候補に目的の漢字や カタカナなどが表示され ている場合

● 「確定」

変換候補が確定し、次の文節が反転表示されます。

■ 変換候補に目的の漢字やカタカナなどが表示 されていない場合

▶ <u>ch</u> [変換] で変換候補を表示○ 変換する文字を選択反転表示している文節の変換反転表示している文節の変換



反転表示している文節の変換 候補が一覧で表示されます。変 換候補にはひらがなとカタカ ナも表示されます。

変換範囲の読みがすべて「あ」段の文字の場合、数字も変換候補として表示されます。たとえば [1][2][3](あかさ)と入力した場合、「123」 という変換候補も表示されます。

■ 変換範囲を変更する場合

▶ ○ で変換範囲を変更

変換した範囲に応じて変換候補も変更されます。

■ 英数カナ変換候補を表示する場合

▶ (英数)

入力したボタンに対応する英字、数字、カタカナの変換候補が表示されます。たとえば23 (かさ) (かさ) (世級) と押すと、「AD」「23」「カサーなどの変換候補が表示されます。

2~4桁の数字を入力すると、日付や時刻として 表示可能な数字は、日付や時刻などの変換候補 も表示されます。

- $\bullet 10/19$
- 10月19日
- 10:19
- 10時19分
- 1019年

おしらせ

●変換候補の一覧に記号、絵文字、顔文字が表示された場合は、それらの文字に変換することもできます。

変換できる記号、絵文字、顔文字の読みについて は以下の一覧をご覧ください。

- 「変換記号読み一覧」→P.446
- 「絵文字読み一覧」→P.447
- 「顔文字読み一覧」→P.450
- ●日時に関する読み(「ことし」「きょう」「いま」など)を入力すると、現在の日時に対応した変換候補も表示されます。
- 記号、絵文字、スペース、改行の入力など、その他の入力操作については、「入力を補助する便利なボタン」(P.388) および文字入力(編集)画面の機能メニュー(P.389)をご覧ください。
- 変換できない漢字は区点コードを使って入力できます。→P.392

● 文字数とスクロールについて

■残文字数、入力済み文字数について

文字入力 (編集) 画面の文字数は以下の規則に従って カウントされます。

- ・文字数は、半角1文字が1バイト、全角1文字が2バイトとしてカウントされます。
- 半角文字の濁点「゛」と半濁点「゜」は、1文字分としてカウントされます。

各文字入力(編集)画面では、その機能で入力可能な文字数最後の印としてエンドマーク「◀」が表示されるので、入力の目安にしてください。

■スクロールについて

文字入力(編集)画面では、②で行単位、 [⑥]、 [□] (マナー]でページ単位のスクロールができます。 変換候補一覧では、◎または [⑥]、 [□]マナー]でページ単位のスクロールができます。

● 入力中、編集中のデータ保護について

文字入力 (編集) 画面で文字を入力しているときに電 池が切れたり、音声電話がかかってきても、入力した 文字は消えずに保持されます。

■電池が切れた場合

文字の入力中に電池切れアラームが鳴った場合は、文字入力(編集)画面から「電池充電してください」というメッセージ画面に切り替わります。このとき、入力中の文字は自動的に確定して保存されるので再度電かられてその機能を呼び出すと、続きを入力できます。ただし、入力内容が保存されない機能もあります。また、変換中や未確定の文字は保存されません。電話帳の再編集について→P.88

■ を押した場合

文字の入力中に「一」を押した場合は、文字の入力を終了するかどうかのメッセージが表示されます。ただし、文字を1文字も入力していない場合、メッセージは表示されません。

<入力中の内容を保存しないで終了する場合>

「YES」を選択します。入力した文字を保存せずに、 入力前の画面または待受画面に戻ります。

● を押しても、入力した文字を保存しないで入力 画面を終了します。

<文字の入力を続ける場合>

「NO」を選択します。入力したデータはそのままで 文字入力(編集)画面に戻ります。

CLRを押しても文字入力(編集)画面に戻ります。

■音声電話がかかってきた場合

文字の入力中に音声電話がかかってきても、入力中の 文字をそのままにして音声電話に出ることができま す。通話を終了すると、文字入力(編集)画面に戻り ます。音声通話中に回入[MULTI]でタスク切替画 面を表示させて、通話しながら文字入力(編集)画面 に戻ることもできます。→P.363

その他の入力機能

文字入力 (編集) 画面を表示中に文字入力方式を切り替えたり、記号や絵文字などを入力するときは、機能メニューだけでなく、便利なボタンを利用できます。

● 入力を補助する便利なボタン

ボタン	説明
図 (文字)	 かな方式、「9入力方式では回/[文字]を押すたびに、入力する文字種が次のように切り替わります。漢字ひらがな→ カタカナ→ 英字→数字 ※ カタカナ・英字・数字の「半角/全角」の切り替えは機能メニューの「半角切替/全角切替」で行います。 ② 2タッチ方式では回/[文字]を押すたびに、全角/半角が切り替わります。 全角→半角
□ (文字) (1秒以上)	文字入力方式を切り替えます。 図 「文字」(1 秒以上) を押すたび に、次のように切り替わります。 かな方式 → 2タッチ方式 → T9入 力方式
[デコメ]	入力した読みがデコメ®絵文字に変換 できる場合に表示されます。変換候補 のデコメ®絵文字が表示されます。
[絵記]	絵文字や記号を連続して入力したり、顔文字やURLを入力します。 一覧表示中は、図/または、②を押してタブ表示を切り替えることができます。 ※ デコメ®絵文字は利用できるときのみ表示されます。また、 ⟨eh⟩ [デコメ]を押すことで、カテゴリ別デコメ®絵文字入力画面が表示されます。 → P.151 連続入力を終了するときは □ を押します。
*	 文字の変換確定後は、改行マーク「↓」を入力し、カーソルを次の行に移動します(数字入力モード以外)。 かな方式、2タッチ方式では「濁点/半濁点」の入力や、入力した文字の「大文字/小文字」の切り替えが行えます。
(1秒以上)	文字の装飾やコピー、切り取りの範囲 を選択します。
③	カーソルが文末にあるとき、◎を押 すとスペースが入力され、◎を押す と改行マークが入力されます。

1	
ボタン	説明
#	● T9入力方式の英字入力では押すたびに、大文字/小文字の入力モードが次のように切り替わります。モード解除・Shiftモード→ CapsLockモード ● モード解除・すべて小文字で入力されます。 ● Shiftモード:モードを切り替えた直後の1文字のみ大文字で入力され、以降は小文字で入力されます(Shiftモード・解除されます)。 ● CapsLockモード:すべて大文字で入力されます。 ● T9入力方式ではかな入力と漢字入力を切り替えます。
(1秒以上)	コピーまたは切り取りした文字を貼 り付けます。
	 かな方式で文字を入力中に、前の読みに戻します。(例: え→う) デコメール®が作成できる場合、デコレーションメニューが表示されます。→P.153
(1秒以上)	文字の変換・貼り付け・切り取りなど の操作を 1 つ前の状態に戻します。

おしらせ

< √ [絵記] >

- ◆絵文字、デコメ[®]絵文字、全角記号、半角記号それぞれの画面の先頭の行に、過去に入力した絵文字・記号が表示されます。

機能 文字入力 (編集) 画面 (P.384)

顔文字入力……顔文字一覧を表示します。 顔文字一覧では反転した顔文字が2行表示になり、読 み(意味)も表示されます。

小文字切替⇔大文字切替……これから入力する文字 の「小文字、大文字」を切り替えます。

半角切替⇔全角切替……半角、全角を切り替えます。

コピー、切り取り、貼り付け→P.392

定型文入力→P.390

スペース入力……スペース(空白)を入力します。 全角入力、半角入力にかかわらず半角スペースが挿入 されます。

改行入力……改行マーク「↓」を入力し、カーソルを次の行に移動します。

記号入力……記号一覧から選択します。

絵文字入力……絵文字一覧から選択します。

区点入力→P.392

上書きモード⇔挿入モード……「上書きモード」と「挿入モード」を切り替えます。

文字を入力すると、「挿入モード」ではカーソルの前に文字が挿入され、「上書きモード」ではカーソルの位置に文字が上書きされます。文字入力(編集)画面を表示したときは常に挿入モードになります。

データ引用→P.391

辞典検索→P.380

ワード予測OFF⇔ワード予測ON……ワード予測のOFF、ONを設定します。→P.385

入力方式切替……文字入力方式(かな方式、2タッチ方式、T9入力方式)を切り替えます。

自動力ーソル移動→P.385

T9候補をかなで表示⇔T9候補を漢字で表示……T9 入力方式で文字を入力するとき、入力した文字をかな に変換するか、漢字に変換するかを設定します。

JUMP……カーソルを文頭または文末へ移動します。

元に戻す……文字の変換・貼り付け・切り取りなどの 操作を 1 つ前の状態に戻します。

ウィンドウ切替……分割画面が表示されているとき、 操作する画面を切り替えます。→P.385

おしらせ

<半角切替/全角切替>

●「漢字ひらがな入力モード」の場合は全角/半角を切り替えられません。

おしらせ

<改行入力>

●改行マーク「↓」は文字と同じように削除したり 上書きできます。

<記号入力>

- ●メールアドレスの登録画面、iモードメールの宛 先入力画面、URLの入力画面などでは全角記号を 入力できません。
- 「記号入力画面」表示中でも絵文字を入力することができます。一覧表示中は四/または **
 までは、一覧が切り替わります。
- ●「記号入力画面」を表示後でも、 ch [連続] を押すと「絵文字記号連続入力」に移行できます。

<絵文字入力>

- ◆絵文字、デコメ[®]絵文字(絵文字D) それぞれの画面の先頭の行に、過去に入力した絵文字が表示されます。
- 「絵文字入力画面」表示中でも記号を入力することができます。一覧表示中は四/または ●を押すたびに、一覧が切り替わります。
- 「絵文字入力画面」を表示後でも、 ch [連続] を押すと「絵文字記号連続入力」に移行できます。

<入力方式切替>

郵便番号の入力など、特定の項目の文字入力(編集)画面では文字入力方式を切り替えられない場合があります。

<T9候補をかなで表示/T9候補を漢字で表示>

●設定は現在の文字入力(編集)画面でのみ有効です。次に文字入力(編集)画面を表示したときには、「T9変換モード」で設定した変換モードに戻ります。

文字を削除する

☆で削除したい文字の前にカーソルを合わせ、GLRを短く(1秒未満)押します。カーソルの右側の文字が削除されます。





■カーソルの右側に文字がない場合

カーソルの左側の1文字が削除されます。

■ [CLR] を 1 秒以上押した場合

カーソルの右側にあるすべての文字が削除されます。

■カーソルより右側に文字がないときに GLR を 1 秒 以上押した場合

すべての文字が削除されます。

定型文を入力する

- お買い上げ時に登録されている「固定定型文」は、 入力モードによって「漢字ひらがな」または「半角 カタカナ」のどちらかで入力されます。
- ●定型文の修正/登録について→P.391
- ① 文字入力(編集)画面(P.384)▶ ch [機能] ▶ 「定型文入力」▶フォルダ を選択
- ② 定型文を選択▶● [選択]

おしらせ

- ●定型文は以下のような文字入力(編集)画面で利用できます。
 - テキストメモ編集
 - i モードメールの題名/本文
 - i モードメールの冒頭文/署名/引用符
 - メール検索の題名入力
 - 自動振分け設定の題名入力
 - 定型文フォルダ名/定型文編集
 - アラームタイトル編集
 - 辞典検索語入力
 - To Doリスト編集
 - ウェイクアップのメッセージ編集
 - i モードのテキストボックスでの編集
 - i アプリでの文字編集
 - パスワードの入力
- ●パスワード入力画面で定型文を入力した場合、入力された文字は「*」で表示されます。
- ◆セキュリティフォルダ内の定型文を選択した場合、タイトル名ではなく、タイトルに関連付けられている定型文が入力されます。

電話帳やマイプロフィールなどから引用 して入力する

メール、サイト、テキストメモなどの文字入力(編集)画面で、「電話帳」および「マイプロフィール」 の内容を利用できます。

● データ引用機能を利用する

- 引用できるのは、名前、フリガナ、電話番号、メールアドレス、住所、位置情報、誕生日、メモ、iコンシェル 住所、i コンシェル URL、i コンシェルメモです。
- ●一部の文字入力(編集)画面では引用できません。

文字入力(編集)画面(P.384) ▶ ch[機能] ▶ 「データ引用」 ▶ 以下の項目から選択

電話帳引用……電話帳を検索して目的の電話帳を表示し、引用するデータを選択して入力します。

電話帳検索のしかた→P.89

マイプロフィール引用……引用するデータを選択して入力します。

テキストリーダー→P.240

バーコードリーダー→P.237

おしらせ

<マイプロフィール引用>

- ●住所情報を引用する際、項目間に空白が入る場合 があります。
- ●所有者情報の誤入力により生じる問題については、当社としては責任を負いかねますのであらかじめで了承ください。

● マイプロフィールの内容を入力する

ワード予測をONにしている場合は、キーワードを入力することで、マイプロフィールの内容を予測候補に表示することができます。

- ●表示できるのは、名前、電話番号、メールアドレス、郵便番号、住所、誕生日で、キーワードはそれぞれ以下のとおりです。
 - 名前: 「なまえ」
 - 電話番号:「でんわ」「でんわばんごう」
 - メールアドレス: 「めーる」「めーるあどれす」「め あど」
 - 郵便番号:「ゆうびん」「ゆうびんばんごう」
 - 住所:「じゅうしょ」
 - 誕生日:「たんじょうび」「せいねんがっぴ」

おしらせ

●「マイプロフィール」にオリジナルロックを設定しているときは、マイプロフィールの内容を予測候補に表示することはできません。

定型文を修正/登録する

〈定型文登録〉

よく使う言葉をあらかじめ定型文として登録してお き、文字入力の際に呼び出して入力します。

- ●定型文は6つのフォルダに分けて保存されます。 フォルダ1~2には、あらかじめ固定定型文がそれ ぞれ10件登録されています。
 - フォルダ3~5、セキュリティフォルダには自作の 定型文をそれぞれ10件まで登録できます。
- ●固定定型文も修正できます。ただし、入力モードによる「漢字ひらがな/半角カタカナ」の自動判別入力は行われません。修正された内容で入力されます。
- ●セキュリティフォルダ以外のフォルダ名を変更して定型文を目的別に分けることもできます。

● 「ユーザデータ」 ● 「定型文」● フォルダを選択

■ 定型文の一覧画面





機能メニュー → P.392 機能 >

②「<未登録>」を反転▶[□] [編集] ▶定型文を入力

- セキュリティフォルダの場合
- 端末暗証番号を入力▶「<未登録>」を反転▶四/[編集]▶定型文を入力▶タイトルを入力

● セキュリティフォルダの利用のしかた

セキュリティフォルダは端末暗証番号を入力しないと表示できないため、サイトで利用するパスワードなどを登録しておくと便利です。定型文にタイトルを付けられるので、パスワードなどを定型文として入力しても、容易に識別できます。

セキュリティフォルダに登録した定型文の入力の しかた→P.390

おしらせ

●メール用の定型文に絵文字を使用することもできます。

機能

定型文フォルダー覧画面 (P.391)

フォルダ名編集

フォルダ名初期化……お買い上げ時のフォルダ名に 戻します。

i C全送信→P.349

赤外線全送信→P.348

※ ヤキュリティフォルダでは機能メニューは利用できま せんい

機能 定型文一覧画面 (P.391)

編集

i C送信**→P.349

赤外線送信※→P.348

1件削除、全削除

※: セキュリティフォルダのときは利用できません。

おしらせ

< 1件削除、全削除>

●フォルダ1またはフォルダ2の定型文を削除する と、お買い上げ時の定型文に戻ります。

文字のコピー/切り取り/貼り 付け

■コピーまたは切り取りによって記憶できるのは 1件のみです。新しくコピーまたは切り取りすると 前に記憶していた文字は上書きされます。

文字をコピー(または切り取り)する

↑ 文字入力(編集)画面(P.384)

* (1秒以上) コピーまたは切り取りする先頭の文

字の前にカーソルを移動 **(**) [始点] 🜎 コピーまたは切り取りする終わりの 文字までカーソルを移動▶● [終

点】▶「コピー」または「切り取り」 選択した範囲の文字が記憶されます。全角 5.000文字、半角10.000文字まで記憶できま す。

機能メニューから「コピー」または「切り取り」 を選択してもコピーや切り取りができます。

■ 切り取りした場合

選択した範囲の文字が削除されますが、FOMA 端末には記憶されています。

おしらせ

●予測候補が表示されているとコピーや切り取りは できません。

文字を貼り付ける

■コピーまたは切り取った文字は、次にほかの文字を コピーしたり、切り取ったり、電源を切るまで、何 度でも貼り付けることができます。

文字入力(編集)画面(P.384) **>** 貼り付けする位置にカーソルを移動 ▶ # (1秒以上)

機能メニューから「貼り付け」を選択しても貼 り付けることができます。

■ 貼り付け先の文字入力(編集)画面で入力で きない文字が含まれている場合

文字が置き換えられたことを通知するメッセー ジが表示され、スペースや「・| が貼り付けら れます。

おしらせ

■コピーまたは切り取った文字がない場合は利用で きません。

区点コードで入力する (区点入力)

4桁の区点コードを使って漢字やひらがな、カタカ ナ、記号、英数字などを入力します。

- ▼区点コードおよび区点コードで入力できる文字に ついては、付属のCD-ROM内のPDF版 「区点コー ド一覧 をご覧ください。
- ●画面の表示は区点コード一覧表の文字や記号と異 なる場合があります。

<例: 「慶 | (区点コード2336) を入力する場合>

文字入力(編集)画面(P.384)▶ /ch [機能] ▶ 「区点入力」

「区点入力モード」に切り替わり、情報表示エリ アに「図」が表示されます。

区点コード 2 3 3 6 を入力

入力した区点コードに対応した文字(ここでは 「慶」)が入力され、元の入力モードに戻ります。

■ 入力した区点コードに対応する文字がない場

スペースが入力されます。

よく使う単語を登録する

〈ユーザ辞書〉

よく使う単語を好きな読みでユーザ辞書に登録し、文 字入力(編集)画面でその読みを入力して変換できる ようにします。

■ユーザ辞書は100件まで登録できます。

MENU ► 「ユーザデータ」 ► 「ユーザ辞 書



機能メニュー ⇒P.393

「<新規登録>」▶ 単語を入力▶ 読み を入力

- 単語の内容を確認する場合
- ▶確認する単語を選択
- 単語の内容を変更する場合
- ▶変更したい単語を反転▶四/ [編集]

おしらせ

● 登録した単語はワード予測でも入力できるように なります。

機能 ユーザ辞書画面 (P.393)

編集……登録した単語を編集します。

i C送信、i C全送信→P.349

赤外線送信、赤外線全送信→P.348

microSD^⊐ピ-→P.336

削除……「1件削除、選択削除、全削除しから選択し ます。

学習履歴を初期状態に戻す

〈学習履歴クリア〉

一度入力した文字列を自動的に記憶し、変換時の候補 にする機能(学習履歴)をクリア(お買い上げ時の初 期状態に戻す)します。

MENU ► 「設定/NWサービス」 ► 「そ の他設定」▶「文字入力設定」▶「学 習履歴クリア」▶端末暗証番号を入 カト以下の項目から選択

T9/ワード予測/絵文字記号……T9入力方 式、「ワード予測」「絵文字」および「記号」で 蓄積した学習履歴をクリアします。

かな漢字変換/顔文字……かな漢字変換で蓄積 した学習履歴および顔文字入力画面の並び順を クリアします。

ダウンロードした辞書を使用す 〈ダウンロード辞書〉

i モードのサイトなどからダウンロードした辞書を 変換用辞書として設定します。

- ダウンロード辞書は5件まで登録できます。
- ダウンロード時は有効に設定されます。
- 申書のダウンロードのしかたについて→P.203
- MENU、▶「ユーザデータ」▶「ダウンロー ド辞書Ⅰ



機能メニュー ⇒P.394

辞書を選択

有効に設定した辞書には「★」が付きます。

■ 無効に設定する場合

▶「★」が付いている辞書を選択 無効に設定されて「★」が消えます。

おしらせ

●顔文字のダウンロード辞書を有効にすると、顔文 字を入力するときの一覧画面に反映されます。最 大625件(内蔵125件を含む)まで一覧表示さ れます。

●顔文字のダウンロード辞書を2件登録し、2件とも 有効にした場合、最初に有効にしたダウンロード 辞書の顔文字が一覧表示されます。

機能 ダウンロード辞書画面 (P.393)

タイトル編集

辞書ファイル設定……ダウンロード辞書を有効また は無効に設定します。

辞書情報……ダウンロード辞書の情報(タイトル、 バージョン、制作者)を表示します。

1件削除、全削除

2タッチ方式で文字を入力する (2タッチ方式)

2つのダイヤルボタンを押し、1つの文字を入力します。

たとえば「う」は、「あ行(あいうえお)」の3番目なので、「132と押します。

- ●文字割り当ての詳細については、「2タッチ方式で 入力できる文字」(P.445)をご覧ください。
- ●ワード予測で予測候補を選択する方法、および入力 したひらがなを目的の用語に変換する方法は、かな 方式と同じです。→P.386

<例:「あきのきゃんぷ」と入力する場合>

① 文字入力(編集)画面(P.384) ▶全角入力モードにする

「全角入力モード (全)」になっていない場合は、☑/「文字」で切り替えます。

💋 ひらがなを入力



テエストメモ編集 あきのきやん好 が選択 をのキャンプ あきのきゃんな アキノキャンプ おみのきゃんな アキノキャンプ カルバブ

おしらせ

●「濁点/半濁点」の入力や「大文字/小文字」の切り替えは[★]でも行えます。

T9入力方式で文字を入力する

〈T9入力方式〉

少ないボタン操作 (1文字1回) で文字を入力し、予 測・変換候補の中から目的の文字や用語を選択します。 たとえば「春」と入力したいときは、「は行」の「⑤、 「ら行」の「⑨」を押し、表示された予測・変換候補の 中から「春」を選択します。

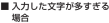
- ▼T9入力方式の入力補助機能として、予測・変換候補に目的の文字がないときに読みを正しくする「読み編集機能」があります。
- ●文字割り当ての詳細については、「T9入力方式で入力できる文字」(P.446)をご覧ください。
- ●T9入力方式が働くのは、入力モードが「漢字ひらがな」「カタカナ」「英字」のときです。「数字」では自動的に「かな方式」になります。

<例:「春」と入力する場合>

「漢字ひらがな入力モード(漢金)」になっていない場合は、図(文字)で切り替えます。

🕖 文字を入力

⑥ (は行) ② (ら行)「は行」と「ら行」の組み合わせから予測できる予測・変換候補が表示されます。



認識できない文字がグレーで表示されます。この場合、

○ で変換範囲を変更すると、予測・変換候補も 変更されます。

■ 予測・変換候補の表示を切り替える場合

: 漢字/かな

四/※:デコメ®絵文字

- ※: 入力した読みがデコメ®絵文字に変換できる場合に利用できます。利用できないときは英語/日本語の切り替えになります。
- 四7 (1秒以上):英語/日本語



操作ガイダンスエリアに カーソルが表示され、変換候 補が選択できるようになり ます。

■文字の入力に戻る場合

CLR



田がな ▽宝英語

昼 晴れ フル 春 減る 触れ 腹 据る ふり 針 堤 緑 風呂 ほれ 減れ ほら 平 広 経ろ 平良 幌 ヒし69

文字入力

■ 反転した読みに対する予測候補を表示する場合

予測・変換候補を反転し、 ✓ を押すと、反転した候補の読みに対する予測候補が表示されます。

たとえば「春」に対する予測候補としては、「春 休み」「遥か」などが表示されます。

■ 反転した読みに対する変換候補を表示する場合

予測・変換候補を反転し、 ch [変換] を押す と、反転した候補の読みに対する変換候補が表示されます。

たとえば「春」に対する変換候補としては、「張る」「貼る」などが表示されます。

🔼 予測・変換候補を選択

文字入力エリアに選択した 用語が入力されます。



● 読みを編集する

<例:「らんらんと」と入力する場合>

🚹 文字を入力

9(5行)、①(わ行)、9(5行)、①(わ行)、4(た行)

この場合、予測・変換候補の中に「らんらんと」という文字はありません。



👰 🚡 [読み]

読み編集モードになり、カーソルが先頭に移動 します。操作ガイダンスエリアには、「ら行」の 文字が表示されます。

この場合 1 (ら) を押します。

文字を修正すると次の文字 にカーソルが移動します。同 じように操作して読みを修 正します。



■ 読みを修正しない場合

▶○ で次に修正する文字に カーソルを移動

■ 途中で編集を終了する場合

▶ (戻る)

終了時の読みに対する予測・変換候補が表示されます。

T9変換モードを設定する

T9入力方式で文字を入力するとき、入力候補を漢字 やカタカナで表示するか、ひらがなで表示するかを設 定します。

● 「設定 NWサービス」 ▶ 「その他設定」 ▶ 「文字入力設定」 ▶ 「丁字及力設定」 ▶ 「丁字及力設定」 ▶ 「丁字校補を漢字で表示」または「丁字候補をかなで表示」

音声で文字を入力する

音声を文字に変換してメールの作成やクイック検索 を行います。

- ●音声入力メールはお申し込みが必要な有料サービ スです。はじめて音声入力サービスをご契約された 日から30日間はサービスを無料でご利用いただけ ます(お申し込みには i モード契約が必要です)。 音声入力メールの利用には、別途パケット通信料が かかります。詳細については、ドコモのホームペー ジをご覧ください。
- ●音声での入力は、以下の機能で利用できます。
 - i モードメールの本文入力
 - クイック検索のキーワード入力
- ●以下の場合などは、音声を認識しないことがありま す。
 - 周囲の雑音が大きい場合
 - 発声が明瞭でない場合
 - 発声が中断された場合
 - 発声の前後に咳払いをしたり、雑音を出した場合
- ボタンを押したり、こすったりした場合
- ●イヤホンマイク (別売) などの使用時はマイク部分 を口に近づけて発声してください。

<例:メールの本文に音声で「お元気ですか」と入力 する場合>

メールの本文入力画面(P.150)▶ /ch [機能] ▶ 「音声で文字入力」

通信を開始するかどうかの 確認画面が表示された場合 は、「YES」を選択します。 「YES (以後非表示) | を選択 すると、次回から確認画面は 表示されません。



音声入力開始画面

(●) [開始]

バイブレータが振動しますので、音声入力を開 始します。

- 音声入力を終了する場合
- ► [終了]

メールの本文入力画面に戻ります。

- 音声入力についての注意事項などを表示する 場合
- ▶ /ch [ガイド]

💦 「お元気ですか」 と発声する ▶ 💿 [確 定]

音声入力中 マイクに向かってお話しくださ

y 6000

※【確定】で音声入力を 終了します

音声入力中画面



音量バー

30秒以内に発声してくださ

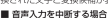
クイック検索から起動した 場合は、10秒以内に発声し てください。

約3秒間無音となった場合 は、自動的に音声の入力は終 了します。

発声した音声の音量が音量 バーに表示されます。

音声入力後はバイブレータ

が振動し、音声入力メールサーバと通信して音 声が文字に変換されます。変換が完了すると、変 換された文字と変換候補が表示されます。



▶四/ 「中止」または「CLR」

バイブレータが振動し、音声入力開始画面に戻 ります。

👍 変換された文字を確認する

○ で文節を移動します。変換範囲を変更するこ とはできません。

- 変換候補から選択して入力する場合
- ▶②▶変換候補を選択
- 再入力する場合

▶四/ [再入力] ▶ 「YES」

音声入力された内容を破棄し、音声入力開始画 面に戻ります。

■ 通常の文字入力で編集を行う場合

▶ ch [編集]

入力内容をすべて確定し、メールの本文入力画 面に戻ります。

クイック検索から起動した場合は操作できませ h.

◯ [全確定]

入力内容をすべて確定し、音声入力開始画面に 戻ります。

最後の文節を反転表示しているときに
 [確定] を押しても入力内容がすべて確定されます。

おしらせ

● 音声入力メールで文字変換したときに表示される 変換候補と通常の文字入力で表示される変換候補 では、表示される内容が異なります。



ネットワークサービス

留守番電話サービス	留守番電話 398
キャッチホン	キャッチホン 399
転送でんわサービス	転送でんわ 400
迷惑電話ストップサービス	
番号通知お願いサービス	番号通知お願い 402
デュアルネットワークサービス	
英語ガイダンス	
ドコモへのお問合せ	
通話中に電話がかかってきたときの応対方法を選択する	
遠隔操作を設定する	
マルチナンバー	
2in1	
OFFICEED	.07
サービスを登録して利用する	追加サービス 411

利用できるネットワークサービス

● FOMA 端末では、次のようなドコモのネットワークサービスをご利用いただけます。各サービスの概要や利用方法などについては、以下の表の参照先をご覧ください。

サービス名称	お申し込み	月額使用料	参照ページ
留守番電話 サービス	必要	有料	P.398
キャッチホン	必要	有料	P.399
転送でんわ サービス	必要	無料	P.400
迷惑電話ストップサービス	不要	無料	P.402
発信者番号通知 サービス	不要	無料	P.56
番号通知お願い サービス	不要	無料	P.402

サービス名称	お申し込み	月額使用料	参照ページ
公共モード (ドライブモード)	不要	無料	P.77
公共モード (電源OFF)	不要	無料	P.78
デュアルネット ワークサービス	必要	有料	P.403
英語ガイダンス	不要	無料	P.403
マルチナンバー	必要	有料	P.406
2in1	必要	有料	P.407
OFFICEED	必要	有料	P.410
メロディコール	必要	有料	P.101

- ◆ネットワークサービスセンターに接続して操作する場合、「■外」のときは操作できません。
- ●お申し込み、お問い合わせについては、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。
- ●本書では各ネットワークサービスの概要を、FOMA端末のメニューを使って操作する方法で説明しています。詳細は『ご利用ガイドブック(ネットワークサービス編)』をご覧ください。

留守番電話サービス (留守番電話)

電波の届かないところにいるとき、電源を切っているとき、電話に出られないときなどに、音声電話/テレビ電話でかけてきた相手に応答メッセージでお答えし、お客様に代わって伝言メッセージをお預かりするサービスです。

- ●「伝言メモ」(P.79)を同時に設定しているときに、 留守番電話サービスを優先させるためには、伝言メ モの応答時間よりも留守番電話サービスの呼出時間を短く設定してください。
- ●留守番電話サービスを「開始」にしているときに、かかってきた音声電話やテレビ電話に応答しなかった場合には、「着信履歴」には「不在着信履歴」として記憶され、「不在着信あり」のデスクトップアイコンが持受画面に表示されます。
- 仮言メッセージは1件あたり最長3分、音声電話と テレビ電話それぞれ最大20件まで録音/録画でき、最長72時間保存されます。

留守番電話サービスの基本的な流れ

留守番電話サービスを開始に設定する

お客様のFOMA端末に音声電話/テレビ電話がかかる

音声電話/テレビ電話に出ないと留守番電話 サービスセンターに接続される

相手が伝言メッセージを録音/録画する

急いでいるときなど、留守番電話の応答メッセージを省略してメッセージを録音したい場合は、応答 メッセージが流れているときに「丑」を押すと、すぐに録音できる状態になります。

留守番電話サービスセンターに伝言メッセージが入っていることが通知される

伝言メッセージを再生する

留守番電話サービスを利用する

● 「設定/NWサービス」 「NW サービス」 ● 「留守番電話」 ▶ 以下 の項目から選択

留守番メッセージ再生*……音声電話の伝言 メッセージまたはテレビ電話の伝言メッセージ のどちらを再生するか選択すると、留守番電話 サービスセンターに電話がかかります。

この後は音声ガイダンスの指示に従って伝言 メッセージの再生をします。

留守番サービス開始*・・・・・留守番電話サービス を開始します。呼出時間 (000~120秒) を 0秒に設定した場合、かかってきた電話は「着信 履歴」に記憶されません。

留守番サービス停止※

留守番呼出時間設定……呼出時間(000~120秒) のみを変更します。留守番電話サービスセンターに接続されるまでの間は、電話に出ることができます。

留守番設定確認*……「留守番設定確認画面」の機能メニューから、「留守番サービス開始、留守番サービス停止、呼出時間設定、テレビ電話対応、テレビ電話非対応」が選択できます。

留守番サービス設定*……音声電話の伝言メッセージまたはテレビ電話の伝言メッセージを選択し、留守番電話サービスの設定を変更します。 留守番電話サービスセンターに電話がかかります。

この後は音声ガイダンスの指示に従って設定してください。

メッセージ問い合わせ……伝言メッセージがあるかどうかを確認します。

件数増加鳴動設定……留守番電話サービスセンターで預かっている伝言メッセージが増えたとき、専用のお知らせ音を鳴らします。音声電話/テレビ電話による伝言メッセージのときのみ有効です。

表示消去……待受画面に表示された「 🛂 」(留 守番電話アイコン) を消去します。

着信通知開始……電源が入っていないときや圏外のときに着信があった場合、その着信の情報 (着信日時や発信者番号)を、再び電源を入れたときや圏内になったときにSMS(留守番着信通知)でお知らせします。

全着信……すべての着信を诵知します。

発番号あり……番号を通知している着信の み通知します。

着信通知停止、着信通知開始設定確認

留守番テレビ電話設定……テレビ電話の伝言 メッセージに対応するかどうかを設定します。

※: 2in1のモードがデュアルモードの場合は、AナンパーとBナンパーの選択画面が表示されます。ただし、「留守番設定確認」ではBモードの場合も選択画面が表示されます。

おしらせ

●キャラ電で留守番電話に接続された場合、DTMF 操作が行えません。機能メニューよりDTMF送信 モードに切り替えてください。→P.62

<留守番設定確認>

● 2in1のBナンバーの設定内容を確認した場合は、 サービス開始中か停止中のみの情報が表示されます。

<メッセージ問い合わせ>

- 留守番電話サービスセンターで伝言メッセージを お預かりしている場合、音声電話/テレビ電話に よる伝言メッセージは、待受画面に「□」」(留守 番電話アイコン)と「□」(「留守番電話あり」の デスクトップアイコン)を表示します。
- 留守番電話アイコンはお預かりしている伝言メッセージの件数によって、「゜」「゜」「゜」」「゜」」「゜」」「゜」」「゜」」 (10件以上) と表示が替わります。

表示される伝言メッセージの件数は、新しい伝言 メッセージを再生するときにガイダンスで案内す る件数です。保存した伝言メッセージの件数は含 まれません。

メッセージ問い合わせ後にお預かりしたメッセージは、本機能で確認できない場合があります。

<件数增加鳴動設定>

◆ 2in1のモードがAモードまたはBモードの場合は、利用しない電話番号に対する伝言メッセージが録音されても、お知らせ音は鳴りません。

<表示消去>

● 留守番電話アイコンを消去しても、伝言メッセージは消去されません。メッセージ問い合わせを行うと再び留守番電話アイコンが表示されます。

<着信诵知開始>

● SMS 一括拒否を設定している場合でも、履歴は通知されます。

キャッチホン

(キャッチホン)

通話中に別の電話がかかってきたときに、通話中着信音でお知らせし、現在の通話を保留にして新しい電話に出ることができるサービスです。また、通話中の電話を保留にして、新たにお客様の方から別の相手へ電話を保留にして、新たできます。

- ●キャッチホンを利用する場合は、あらかじめ「通話中の着信動作選択」(P.404)を「通常着信」に設定してください。ほかの設定になっている場合は、キャッチホンを開始しても音声通話中にかかってきた音声電話に応答することができません。
- ●キャッチホンを開始し、「通話中の着信動作選択」を「通常着信」に設定していれば、音声通話中にテレビ電話の着信があったとき、テレビ電話中に音声電話またはテレビ電話の着信があったときに、あとからかかってきた着信に応答することができます。ただし、この場合は通話中の音声電話やテレビ電話を終了する必要があります(現在の通話を保留にすることはできません)。→P.404

キャッチホンを利用する

● □ ▶ 「設定 / NWサービス」 ▶ 「NW サービス」 ▶ 「キャッチホン」 ▶ 以下の項目から選択

キャッチホンサービス開始、キャッチホンサー ビス停止、キャッチホンサービス設定確認

おしらせ

<キャッチホンサービス開始>

●音声電話を通話中保留にしているときに音声電話 がかかってくると、保留が解除され通話中の状態 となります。

通話中の音声電話を保留にして、かかっ てきた音声電話に出る

● 通話中に「ププ・・・・ププ・・・」という音が聞こえたら「

最初の相手との通話は自動的に保留となり、あとからかかってきた音声電話を受けます。

🕢 最初の相手との通話に切り替える

■ あとからかかってきた相手との通話を終了する場合

あとからかかってきた相手との通話が終了し、 最初の相手との通話に切り替わります。

■ あとからかかってきた相手との通話を保留に する場合

あとからかかってきた相手との通話が保留となり、最初の相手との通話に切り替わります。 一を押すたびに通話の相手が切り替わります。

- 保留中の音声電話を終了する場合
- ▶ ch 「機能」▶「保留呼切断」

通話中の音声電話を終了して、かかって きた音声電話に出る

● 通話中に「プブ・・・・ププ・・・・」という音が聞こえたら ・・・・

最初の相手との通話が切れ、着信音が鳴ります。





あとからかかってきた音声電話を受けます。

通話中の音声電話を保留にして、別の相 手に音声電話をかける

● 通話中に別の相手の電話番号をダイヤルト

最初の相手との通話は自動的に保留となり、新しくかけた相手との通話に切り替わります。 電話帳、着信履歴、リダイヤルからも検索する ことができます。→P.65、90

💋 最初の相手との通話に切り替える

■ 新しくかけた相手との通話を終了する場合 ▶ 【一】 【~】

新しくかけた相手との通話が終了し、最初の相 手との通話に切り替わります。

■ 新しくかけた相手との通話を保留にする場合 ▶

新しくかけた相手との通話が保留となり、最初 の相手との通話に切り替わります。

✓ を押すたびに通話の相手が切り替わります。

- 保留中の音声電話を終了する場合
- ▶ (ch 「機能] ▶ 「保留呼切断 |

転送でんわサービス (転送でんわ)

電波が届かないところにいるとき、電源が入っていないとき、設定した呼出時間内に応答がなかったときなどに、音声電話/テレビ電話を転送するサービスです。

- 「伝言メモ」(P.79) を同時に設定しているときに、 転送でんわサービスを優先させるためには、伝言メ モの応答時間よりも転送でんわサービスの呼出時間を短く設定してください。
- ●転送でんわサービスを「開始」にしているときに、かかってきた音声電話やテレビ電話に応答しなかった場合には、「着信履歴」には「不在着信履歴」として記憶され、「不在着信あり」のデスクトップアイコンが待受画面に表示されます。

転送でんわサービスの基本的な流れ

転送先の電話番号を登録する

+

転送でんわサービスを開始に設定する

お客様のFOMA端末に音声電話/テレビ電話がかかる

音声電話/テレビ電話に出ないと自動的に指定した転送先へ転送される

転送でんわサービスの通話料について

発信者





発信者に通話料がかかります。

転送でんわサービスのご契約 者に通話料がかかります。

転送でんわサービスを利用する

● 「設定 / NW サービス」 ▶ 「NW サービス」 ▶ 「転送でんわ」 ▶ 以下の項目から選択

転送サービス開始^{※↑}·····・転送先や呼出時間を設定し、「開始」を選択します。

転送先設定……転送先の電話番号を入力します

設定すると「転送先設定」に「★」が付きます。

電話帳の検索のしかた→P.90

呼出時間設定……呼出時間 (000~120 秒) を入力します。

設定すると「呼出時間設定」に「★」が付きます。O秒に設定した場合、かかってきた電話は「着信履歴」に記憶されません。

開始……転送でんわサービスを開始しま す。

転送サービス停止※〕

転送先変更……転送先の電話番号を入力し、「転送先変更」または「転送先変更+転送開始」を選択します。「転送先変更+転送開始」を選択すると、同時に転送でんわサービスを「開始」に設定できます。

転送先通話中時設定*2.....転送先が通話中のとき、かかってきた音声電話/テレビ電話を留守 番電話サービスセンターに接続します。

転送サービス設定確認※〕

- ※1: 2in1のモードがデュアルモードの場合は、 AナンバーとBナンバーの選択画面が表示されます。ただし、「転送サービス設定確認」ではBモードの場合も選択画面が表示されます。
- ※2:「留守番電話サービス」へのご契約が必要です。

おしらせ

<転送サービス開始>

- 2in 1 のモードがBモードの場合、「転送先設定」と 「呼出時間設定」は選択できません。
- ●転送でんわサービスをいったん停止したあと、同じ転送先と呼出時間で再開する場合は、転送先電話番号や呼出時間の設定は不要です。

<転送先変更>

● 2in 1 のモードがBモードの場合、「転送先変更+ 転送開始」は選択できません。

<転送サービス設定確認>

● 2in1のBナンバーの設定内容を確認した場合は、 「開始中」または「停止中」のみの情報が表示され ます。

転送ガイダンスの有無を設定する

① 待受画面表示中▶ 1 4 2 9 **▶ ✓**

- 音声ガイダンスに従って設定してください。
- 詳しくは『ご利用ガイドブック(ネットワークサービス編)』をご覧ください。

迷惑電話ストップサービス

〈迷惑電話ストップ〉

いたずら電話などの「迷惑電話」を着信しないように 登録することができます。着信拒否登録すると、以後 の着信を自動的に拒否し、相手にはガイダンスで応答 します。

●着信拒否登録した電話番号から電話がかかってきても、着信音は鳴りません。また、「着信履歴」にも記憶されません。

迷惑電話ストップサービスを利用する

●「設定/NWサービス」●「NW サービス」●「迷惑電話ストップ」● 以下の項目から選択

迷惑電話着信拒否登録……最後に着信応答した 迷惑電話を拒否登録します。

電話番号指定拒否登録……電話番号を入力、もしくは電話帳や着信履歴などから引用して拒否 登録します。

- を押すと着信履歴、 ② を押すとリダイヤル を検索して入力できます。

迷惑電話1登録削除……最後に登録した電話番号を1件削除します。同様の操作を繰り返し行うことにより、最後に登録した順より1件ずつ削除することができます。

迷惑電話全登録削除、拒否登録件数確認

番号通知お願いサービス

〈番号通知お願い〉

電話番号を通知してこない音声電話/テレビ電話に対して、番号通知のお願いをガイダンスで応答し、自動的に電話を切断するサービスです。

●番号通知お願いサービスによって着信しなかった 電話は、「着信履歴」に記憶されず、「不在着信あ り」のデスクトップアイコンも表示されません。

番号通知お願いサービスを利用する

●「設定/NWサービス」▶「NW サービス」▶「番号通知お願いサービ ス」▶以下の項目から選択

番号通知お願い開始、番号通知お願い停止、番 号通知お願い確認

デュアルネットワークサービス

お使いになっているFOMA端末の電話番号でmova端末をご利用いただけるサービスです。FOMAとmovaのサービスエリアに応じた使い分けが可能です。

- FOMA端末とmova端末を同時に利用することはできません。
- デュアルネットワークサービスの切り替え操作は、 サービスを利用していない端末から行ってください。
- mova端末からの操作についてなど、詳しくは、『ご利用ガイドブック (ネットワークサービス編)』をご覧ください。

デュアルネットワークサービスを利用す る

● 「設定/NWサービス」 「NW サービス」 ト「デュアルネットワー ク」 ト以下の項目から選択

デュアルネットワーク切替……切り替えには ネットワーク暗証番号の入力が必要です。 ネットワーク暗証番号について→P.126

デュアルネットワーク状態確認

おしらせ

●海外でFOMA端末を利用して帰国した後、mova端末でデュアルネットワークサービスを利用する場合は、FOMA端末の電源を入れてから利用してください。

<デュアルネットワーク切替>

◆ネットワークの切り替えを行う場合は、利用可能 状態の端末の通信を終了してから切り替えの操作 を行ってください。

英語ガイダンス (英語ガイダンス)

「留守番電話サービス」などの各種ネットワークサー ビス設定時のガイダンスや、圏外などの音声ガイダン スを英語に設定することができます。

項目	言語	ガイダンス	
発信時(各種ネット	日本語	日本語ガイダンスが流 れます。	
ワークサービス 設定時のガイダ ンスを含む)	英語	英語ガイダンスが流れ ます。	
着信時 (相手がかけて	日本語	日本語ガイダンスが流 れます。	
きたときに相手 に流れるガイダ ンス)	日本語 +英語	最初に日本語ガイダン スが流れ、その後に英 語ガイダンスが流れま す。	
	英語+ 日本語	最初に英語ガイダンス が流れ、その後に日本 語ガイダンスが流れま す。	

英語ガイダンスを利用する

●「設定/NWサービス」▶「NW サービス」▶「英語ガイダンス」▶以 下の項目から選択

ガイダンス設定……設定内容を以下の項目から 選択します。

発信時+着信時……発信時の言語を「日本語、英語」から選択し、次に着信時の言語を「日本語、日本語+英語、英語+日本語」から選択します。

発信時……発信時の言語のみを「日本語、 英語」から選択します。

着信時……着信時の言語のみを「日本語、 日本語+英語、英語+日本語」から選択し ます。

ガイダンス設定確認

おしらせ

 ▶ドコモの携帯電話どうしでの通話の場合、流れる ガイダンスは、発信者側の発信時の設定が着信者 側の着信時の設定より優先されます。

ドコモへのお問合せ

〈ドコモへのお問合せ〉

ドコモ総合案内・受付や故障の問い合わせ先へ電話を かけることができます。

- ●お使いのFOMAカードによっては、表示される項目が異なる場合や表示されない場合があります。
- ●「設定/NWサービス」▶「NW サービス」▶「ドコモへのお問合せ」 ▶以下の項目から選択

ドコモ故障問合せ……故障の問い合わせ先へ電話をかけます。

ドコモ総合案内・受付……総合案内・受付へ電話をかけます。

海外紛失・盗難等……海外から紛失、盗難など の問い合わせ先に電話をかけることができま す。

海外故障……海外から故障問い合わせ先に電話をかけることができます。

通話中に電話がかかってきたと きの応対方法を選択する

〈通話中機能選択〉

「留守番電話サービス」「転送でんわサービス」「キャッチホン」をご契約されているお客様の通話中にかかってきた音声電話/テレビ電話および64Kデータ通信にどのように対応するかを設定できます。

- ●「留守番電話サービス」「転送でんわサービス」 「キャッチホン」が未契約の場合は、通話中にかかっ てきた着信に応答できません。
- 「通話中の着信動作選択」を利用するには、「通話中 着信設定」を「通話中着信設定開始」に設定してく ださい。なお、「キャッチホン」を「開始」に設定 している場合は、「通話中着信設定」を「通話中着 信設定開始」に設定する必要はありません。

通話中の着信動作を選択する

〈通話中の着信動作選択〉

● 「設定 NWサービス」 「NW サービス」 ● 「通話中の着信動作選択」 ▶ 以下の項目から選択

留守番電話……「キャッチホン」や「留守番電話サービス」の設定にかかわらず、通話中にかかってきた音声電話、テレビ電話を留守番電話サービスセンターへ接続します。

転送でんわ……「キャッチホン」や「転送でんわサービス」の設定にかかわらず、通話中にかかってきた音声電話、テレビ電話を転送先へ転送します。

着信拒否……通話中にかかってきた音声電話、 テレビ電話および64Kデータ通信の着信を拒 否します。

通常着信……音声通話中に音声電話がかかってきた場合、「キャッチホン」が「開始」に設定されているときは「キャッチホン」の利用が可能です。音声通話中(「キャッチホン」が「停止」に設定されているとき)、テレビ電話中や64Kデータ通信中の場合、以下のいずれかの動作が可能です。

- 通話中の音声電話、テレビ電話および64K データ通信を終了し、かかってきた音声電話、 テレビ電話および64Kデータ通信に応答する ことができます。
- 通話中にかかってきた音声電話、テレビ電話 および64Kデータ通信を、機能メニューから 手動で操作できます。→P.405
- •「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」が「開始」に設定されている場合は、その設定に従います。

通話中着信設定

「通話中の着信動作選択」で選択した機能設定を有効 /無効にしたり、設定内容を確認します。

● 「設定 / NWサービス」 ▶ 「NW サービス」 ▶ 「通話中着信設定」 ▶ 以下の項目から選択

通話中着信設定開始、通話中着信設定停止…… 「通話中の着信動作選択」の設定を有効または無 効にします。

通話中着信設定確認

通話中の電話や64Kデータ通信を終了 して着信に応答する

▶ 通話中と着信が同じ種類の場合

<例: 通話中の音声電話を終了して、かかってきた音 声雷話に出る場合>

通話中に「ププ…ププ…」という音 が聞こえたら「一

通話中の電話が切れ、着信音が鳴ります。

■ テレビ電話、64Kデータ通信の場合 着信中画面が表示されます。 **—**

かかってきた音声電話を受けます。

- 64Kデータ通信の場合
- パソコン側で着信操作を行う

● 通話中と着信の種類が異なる場合

音声诵話中にテレビ電話または64Kデータ诵信の着 信があったとき、テレビ電話中に音声電話または 64K データ通信の着信があったとき、64K データ通 信中に音声電話またはテレビ電話の着信があったと きは次の操作をすれば通話中の電話や64Kデータ通 信を終了して着信に応答できます。

<例:通話中のテレビ電話を終了して、かかってきた 音声雷話に出る場合>

通話中に「ププ…ププ…」という音 が聞こえ、音声電話着信中画面が表 示される

64Kデータ通信の着信があった場合は「ププ・・ ププ・・」という音は鳴りません。

■ 64Kデータ通信の場合

▶ パソコン側で着信操作を行う

手動で着信拒否したり、転送でんわサー ビスや留守番電話サービスに接続する

<例: 通話中着信設定が「通話中着信設定開始」、通 話中の着信動作選択が「通常着信」の場合>

- 通話中に「ププ…ププ…」という音 が聞こえたら、/ch| [機能]
- かかってきた電話の対応方法を選択
 - かかってきた電話を着信拒否する場合
 - ▶ 「着信拒否」
 - かかってきた電話を転送先へ転送する場合
 - ▶「転送でんわ」
 - かかってきた電話を留守番電話サービスセン ターに接続する場合
 - ▶「留守番電話」

いずれの場合も最初の相手との通話に戻ること ができます。

遠隔操作を設定する(遠隔操作設定)

「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」な どを、プッシュ式の一般電話や公衆電話、ドコモの携 帯電話などから操作できるようにします。

- ●海外で「留守番電話サービス」や「転送でんわサー ビス | を利用する場合は、あらかじめ 「遠隔操作設 定 | を「遠隔操作開始 | に設定しておく必要があり ます。
- ●公衆電話などからネットワークサービスを操作す る方法について詳しくは、『ご利用ガイドブック (ネットワークサービス編)』をご覧ください。
- MENU ► 「設定/NWサービス」 ► 「NW サービス」▶「遠隔操作設定」▶以 下の項目から選択

遠隔操作開始、遠隔操作停止、遠隔操作設定確認

マルチナンバー (マルチナンバー)

FOMA端末の電話番号として基本契約番号のほかに、付加番号1と付加番号2の最大2つの番号を追加してご利用いただけます。

- ●2in1と同時に利用することはできません。
- ●発着信中画面には、マルチナンバー(基本契約番号、付加番号1、付加番号2)に対応した登録名が表示されます。
- ●リダイヤル/発信履歴や着信履歴から発信する場合、以前の発信や着信したマルチナンバーが表示され、この番号で発信します。

マルチナンバーを利用する

●「設定/NWサービス」▶「NW サービス」▶「マルチナンバー」▶以下の項目から選択

通常発信番号設定……通常発信するときに使用する電話番号を設定します。

基本契約番号※……ご契約の電話番号(基本契約番号)で発信するように設定します。

付加番号1、付加番号2※……付加番号で 発信するように設定します。

通常発信番号設定確認

電話番号設定……マルチナンバーご契約時に通知された付加番号をFOMA端末に登録します。
▶付加番号を登録(または変更)する項目を反転。
図〉[編集]▶登録名を入力▶付加番号を入力

転▶四/[編集]▶登録名を入力▶付加番号を入力付加番号を入力付加番号は26桁まで入力できます。 •「電話番号設定 | を選択したときに表示される

「マルチナンバー電話番号設定画面」の機能メニューについて→P.406

着信音設定……付加番号 1 または付加番号 2 に 着信したときの着信音をそれぞれ設定します。 → P.98

※:登録名を変更している場合は、変更した登録名が表示されます。

おしらせ

●FOMAカードを抜いたり、差し替えた場合、 FOMA端末に登録していたマルチナンバーの設定(名称、電話番号など)が消去されることがあります。このような場合は、再度登録を行ってください。

<雷話番号設定>

 ●登録名は、マルチナンバーの各種設定操作を行う ときや、通話ごとに使用する電話番号を選択した ときなどに表示されます。

おしらせ

<着信音設定>

着信音の設定が重なった場合の優先順位について は、P.99をご覧ください。

編集……基本番号の名前または付加番号の電話番号 と名前を編集します。

1件削除……基本番号の名前または付加番号の電話番号と名前を1件削除します。

全削除……基本番号の名前とすべての付加番号の電話番号と名前を削除します。

1回の通話ごとに電話番号を切り替えて 発信する

電話をかけるたびに使用する電話番号を切り替えて 発信します。

● 電話番号入力画面(P.60) ▶ ch [機能] ▶ 「マルチナンバー」 ▶ 以下の項目から選択

基本契約番号*・・・・ご契約の電話番号(基本契約番号)で発信するように設定します。

付加番号 1、付加番号 2*……付加番号で発信するように設定します。

設定消去……設定を解除し「通常発信番号設定」 の設定で発信するように設定します。

※: 登録名を変更している場合は、変更した登録名が表示されます。

おしらせ

●電話帳の詳細画面、リダイヤル/発信履歴/着信履歴の詳細画面などの機能メニューからも電話番号を切り替えて発信できます。

1つの携帯電話で、2電話番号・2メールアドレスが 使え、専用のモード機能を利用することで、あたかも 2つの携帯電話を使い分けるようにご利用いただけ るサービスです。

- ◆本機能では、お客様の電話番号・メールアドレスを 「Aナンバー・Aアドレス」、追加の電話番号・メー ルアドレスを「Bナンバー・Bアドレス」と呼びます。
- ▼ルチナンバーと同時に利用することはできません。

モードについて

2in1では、モードを「Aモード」「Bモード」または 「デュアルモード」に設定できます。

モード	内容
Aモード	お客様電話番号 (Aナンバー) での発信 と i モードメール (Aアドレス) での送 信、およびその関連データの閲覧ができ ます。
Bモード	2in1電話番号 (Bナンバー) での発信と i モードメール (Bアドレス) での送信、およびその関連データの閲覧ができます。
デュアル モード	A·Bモードの両方の機能を備えたモードです。

●モードごとに利用できるサービスについては**別表1** (P.407) をご覧ください。

おしらせ

- ●Bナンバー・Bアドレスの情報は、以下の操作で取得できます。
 - Bナンバー:Bナンバーのマイプロフィール画面から機能メニューの「2in1契約問い合わせ」を実行する→P.374
 - Bアドレス:Bナンバーのマイプロフィールの登録時にメールアドレスの「自動取得」を実行する →P.374
- 2in1の詳細は『ご利用ガイドブック(2in1編)』 をご覧ください。
- i モード契約中は、Bモードでもパケット通信が可能です。
- 2in1 契約済みのFOMAカードから未契約の FOMAカードに差し替える場合は、Aモードに設 定してから差し替えてください。
- 2in1利用中にFOMAカードを入れ替える場合は、 Bナンバーのマイプロフィールを初期化した後、 FOMAカードを入れ替えてください。→P.374

[別表 1] モードごとに利用できるサービスについて

●モードごとに動作が異なる項目のみ記載しています(Aモードと共通の動作をするものは除いています)。

	サービス	ζ	Aモード	Bモード	デュアルモード
音声電話/	発信		Aナンバー	Bナンバー	発信時に選択可※1
テレビ電話	着信※2		すべて		
電話帳※3	表示※4		A·共通	B·共通	すべて
	名前変換%	ŧ5	A·共通	B·共通	すべて
	新規登録問	寺の2in1設定	А	В	А
	赤外線/ microSD 件受信	i C/ カードからの全	送信元の電話帳2in1設定をコピー※6		
	赤外線/ microSD 件受信	i C / カードからの 1	A B A		А
	FOMA カードの	FOMAカード ヘコピー	電話帳2in1設定は共		
	電話帳	FOMAカード から本体へコ ピー	А	В	А
リダイヤル	表示		Aナンバー発信	Bナンバー発信	すべて

	サービス	ζ	Aモード	Bモード	デュアルモード
着信履歴	表示		Aナンバー着信	Bナンバー着信	すべて
X-JV/ SMS	表示※4		Aアドレスで送受信 したメール Aナンバーで送受信 したSMS	Bアドレスで送受信 したメール Bナンバーで受信し たSMS	Aアドレスで送受信 したメール Bアドレスで送受信 したメール Aナンバーで送受信 したSMS Bナンバーで受信し たSMS
	送信		Aアドレスからの メール Aナンバーからの SMS	Bアドレスからの メール Bナンバーからの SMS送信不可	Aアドレスからの メール Aナンバーからの SMS Bアドレスからの メール Bナンバーからの SMS送信不可
	受信		Aアドレス宛てのメール/Aナンバー宛てのSMS (鳴動あり) Bアドレス宛てのメール/Bナンバー宛てのSMS (鳴動なし)	Aアドレス宛てのメール/Aナンバー宛てのSMS (鳴動なし) Bアドレス宛てのメール/Bナンバー宛てのSMS (鳴動あり)	Aアドレス宛てのメール/Aナンバー宛てのSMS (鳴動あり) Bアドレス宛てのメール/Bナンバー宛てのSMS (鳴動あり)
	赤外線/ microSD 件受信 赤外線/	カードからの全	送信元の状態をコピー	* 6	
		カードからの1	А		
	FOMA カード	FOMAカード ヘコピー	А		
	(SMS のみ)	FOMAカード から本体へコ ピー	A	表示不可	A
iアプリ			すべて利用可能	利用可能※7	利用可能※8
マイプロフ	ィール		Aナンバー・Aアドレ ス	Bナンバー・Bアドレ ス	A・Bナンバー A・Bアドレス

- ※1:「電話帳 2in1 設定」が「A」・「AB」(共通)の設定の電話帳の場合はAナンバー発信、「B」の設定の電話帳の場合はBナンバー発信が初期状態になります。
- ※2:電話帳指定着信許可、電話帳指定着信拒否を設定しているときは、利用しているモードと電話帳2in1設定にかかわらず、着信を許可/拒否します。
- ※3: 電話帳にシークレット登録をしている場合、シークレットモードが優先されます。
- ※4:Bモード時、microSDカード内のすべての電話帳が一覧表示されますが電話帳 2in1 設定が A の場合、詳細を表示しません。また、メール/SMSも一覧表示されますが、Aナンバー・Aアドレス宛ての場合、詳細を表示しません。
- ※5:発信元番号、発信先番号、送信元番号、送信元番号、送信元アドレス、送信先アドレスが電話帳に登録されている場合に、電話帳データとの照合により、各番号・各アドレスが登録されている電話帳データの名称に変換して表示する機能になります。
- ※6:送信元が2in1非対応機種の場合、すべてAになります。 ※7:メール連動型:アプリ、iアプリ待受画面は除きます。
- ※8: i アプリ待受画面は除きます。

2in1 を利用する

2in1をONに設定して、各種設定操作を行います。

● 「設定 NWサービス」 NWサービス」 NWサービス」 NWサービス」 Mi には サービス」 Pi には Ni には には Ni には には には には には には には には

■ 2in1がONの場合

端末暗証番号の入力後に2in1をONにするかどうかの確認画面は表示されず、2in1設定画面が表示されます。

モード切替……2in1のモードを「Aモード、B モード、デュアルモード」から選択します。 「モードについて」→P.407

電話帳2in1設定……2in1利用時、モードによって表示される電話帳を「電話帳2in1設定」または「グルーブ2in1設定」から設定します。設定する電話帳または電話帳のグルーブを反転して ● [切替] でモードを選択し、 図 [完了]を押します。● [切替]を押すごとに A → B → AB の順に切り替わります。

電話帳の検索のしかた→P.90

モード別待受画面設定……Bモードまたはデュアルモードのときに表示する待受画面をそれぞれ設定します。→P.107

設定を変更した項目には「★」が付きます。お 買い上げ時の設定に戻す場合は 四/ [解除]を 押します。

発着信番号設定

発着信番号表示設定……発着信時に「Aナンバー(Aアドレス)」と「Bナンバー(Bアドレス)」のどちらの情報(名前や電話番号、メールアドレスなど)かわかるように、文字色を変えて表示するように設定します。

図 [切替] を押すとパレットの色 (16色と256色) を切り替えることができます。 お買い上げ時の設定に戻す場合は ↓ [リセット] を押します。 Bナンバー着信設定……Bナンバーでの着信動作を設定します。「音声着信設定」「テレビ電話着信設定」では、以下の①着信音、②着信画面、③イルミネーション、④バイブレーション、⑤応答よッセージ、を設定できます。「メール着信設定」では、以下の①着信音、③イルミネーション、④パイブレーション、を設定できます。

音声着信設定、テレビ電話着信設定、 メール着信設定……

- ①着信音設定:「着信音選択」(P.98) の操作2へ
- ②着信画面設定:「着信音選択」 (P.98) の操作2「■着信画像を設定する場合」へ
- ③イルミネーション設定: 「着信イル ミネーション (P.113) の操作1へ
- ④バイブレーション設定:「バイブレータ」(P.101)の操作2へ
- ⑤応答メッセージ設定:「伝言メモを設定する」(P.79)の操作1で「ON」を選択後の操作へ

2in1機能OFF

着信回避設定……Aナンバー、Bナンバーの着信 を規制します。

> 着信回避設定変更……AナンバーおよびB ナンバーの着信回避機能を設定します。

着信回避設定確認

モード切替連動設定……2in1機能のモード切替と着信回避設定が連動するように設定します。AモードのときはAナンバー、BモードのときはBナンバーの着信のみを許可し、デュアルモードのときは両方の着信を許可するように設定します。

※開始にしていると、「**圏外**」ではモード切り 替えができません。

着信回避設定(海外) ……海外から着信回避を設定します(モード切替連動設定を開始にしている場合は停止されます)。

おしらせ

2in1がOFFの場合は、待受画面表示中に2を1 秒以上押しても「2in1設定」が行えます。

<モード切替>

◆2in1がONの場合は、待受画面表示中に2を1 秒以上押してもモードを切り替えられます。

おしらせ

<電話帳2in1設定>

- FOMAカードの電話帳には、本機能を設定できません。
- ◆本機能で「電話帳一覧画面」から「電話帳詳細画面」を表示するには、機能メニューから「詳細表示」を選択してください。

<モード別待受画面設定>

- モードがAモードの場合は、「画面表示設定」の設定に従って待受画面が表示されます。
- ●プリインストールされている「ダイレクトメニュー」やダウンロードしたきせかえツールを設定中または、i アプリ待受画面やランダム待受画面が設定されている場合は、「Aナンバーと同じ」に設定していても各モードのお買い上げ時の画面が表示されます。

<発着信番号表示設定>

- ●以下の画面に表示される名前/電話番号/メール アドレスが設定した文字色で表示されます。
 - 通話中/テレビ電話通話中画面
 - 発信/着信中画面
 - リダイヤル/発信履歴画面(一覧/詳細)
 - 着信履歴画面(一覧/詳細)
 - 送信/受信アドレス履歴画面 (一覧/詳細)
- ・着もじ送信メッセージ履歴画面 ◆Aナンバー/Bナンバー(Aアドレス/Bアドレス) の設定は、2in1をOFFにした場合でも着信中画

面などに反映されます。 **<Bナンバー着信設定>**

- Aナンバー・Aアドレスと同じ設定にする場合は、 各項目を「Aナンバーと同じ」に設定してくださ
- ●着信音の設定が重なった場合、着信音は優先順位 に従って動作します。→P.99
- ●Bナンバーで非通知の音声電話着信があった場合、「非通知着信設定」の設定に従います。また、「非通知着信設定」の設定が「許可」のときにテレ に可配着信があった場合は、「Bナンバー着信設 定」の「テレビ電話着信設定」に従います。

1回の通話ごとに電話番号を切り替えて 発信する

2in1をONに設定し、モードをデュアルモードにしている場合は、利用する電話番号を切り替えて発信できます。

- ◆本機能が利用できるのは「電話帳/着信履歴/発信 履歴/リダイヤル」の各詳細画面です。
- <例:電話帳を利用して電話をかける場合>
- 電話帳詳細画面 (P.89) ▶ _ch 【機能】 ▶ 「発信設定」 ▶ 「2in1 / マルチナンバー」 ▶ 以下の項目から選択

Aナンバー、Bナンバー……AナンバーまたはB ナンバーで発信するように設定します。

設定消去……設定を解除し、電話帳の2in1設定に従って発信するように設定します。

おしらせ

- 次の操作を行った場合は、発信番号選択画面が表示され、そこから利用する電話番号を選択します。
 - 電話番号入力画面で電話番号を入力して発信した場合
 - 追加サービスに登録した特番からのサービスの 利用時
 - 送信/受信アドレス一覧画面の機能メニューの 「電話発信」を選択した場合
 - Phone to機能を利用した場合
 - 電話番号入力画面でイヤホンマイク (別売) な どのスイッチを 1 秒以上押した場合
- 外部機器から発信・ATコマンド発信を行った場合、Aモード/デュアルモードのときはAナンバーで、BモードのときはBナンバーで発信します。

OFFICEED

(OFFICEED)

「OFFICEED」は指定されたIMCS (屋内基地局設備)で提供されるグループ内定額サービスです。ご利用には別途お申し込みが必要となります。

詳細はドコモの法人向けホームページ (http://www.docomo.biz/html/product/officeed/) をご確認ください。

サービスを登録して利用する

ドコモから新しいネットワークサービスが追加されたときに、そのサービスをメニューに登録して利用します。

追加サービスや応答メッセージを登録す る

● 「設定/NWサービス」 ● 「NW サービス」 ● 「追加サービス」 ● 以下の項目から選択

追加サービス……新しいサービスを登録しま す。

▶「<未登録>」を反転▶ ch [機能] ▶ 「設定 追加」▶サービス名を入力▶以下の項目から選択

特番……特番で接続します。

番号は20桁まで入力できます。

USSD……サービスコードで接続します。 番号は40桁まで入力できます。

応答メッセージ設定……登録したネットワーク サービスを「サービスコード (USSD)」で利用 するときに、ネットワークから通知されるコマ ンドに対して応答メッセージを登録します。

▶ 「<未登録>」を反転 ➤ coh [機能] ▶ 「設定追加」 ▶ コマンドを入力 ▶ 応答メッセージ名を入力 ▶ 「YES」

コマンドは20桁まで入力できます。

- 追加サービスや応答メッセージ設定を変更する場合
- ▶ ch [機能] ▶ 「設定変更」
- 追加サービスや応答メッセージ設定を削除する場合
- ▶ ch [機能] ▶ 削除方法を選択

おしらせ

<追加サービス>

●サービスを利用する場合には、ドコモから通知される「特番」または「サービスコード」を入力します。「特番」はサービスセンターに接続するための番号です。「サービスコード(USSD)」はサービスセンターに通知するためのコード番号です。

追加サービス画面/応答メッセージ設定画面

設定追加、設定変更、1件削除、全削除……いずれか の項目を選択し実行します。

登録したサービスを利用する

- ●「設定/NWサービス」▶「NWサービス」▶「追加サービス」▶「追加サービス」

海外利用

国際ローミング(WORLD WING)の概要	414
海外で利用できるサービス	415
海外でご利用になる前の確認	415
滞在先で電話をかける	417
滞在先で電話を受ける	418
通信事業者の検索方法を設定する	ネットワークサーチ設定 418
利用できる通信サービスを確認する	
優先的に接続する通信事業者を設定する	優先ネットワーク設定 <mark>419</mark>
ローミング中の通信事業者名の表示	
ローミングガイダンスを開始する	ローミングガイダンス設定 420
ローミング中は着信を受けないようにする	ローミング時着信規制 420
ローミング中の着信をSMSで通知するように設定する	ローミング着信通知 421
ローミング中にネットワークサービスを利用する	海外用サービス 421

国際ローミング(WORLD WING)の概要

国際ローミング(WORLD WING)は、海外の通信 事業者のネットワークを利用して、海外でも通話や i モードなどをご利用いただくものです。

- ●N-03Bは3Gネットワークのサービスエリアでご利用いただけます。※1また、3G850MHzに対応した国・地域でもご利用いただけます。エリアやご利用料金についての詳細は、『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』または、ドコモの『国際サービスホームページ』をご覧ください。
- ●3Gネットワークのサービスエリアは、世界標準規格である3GPP※2に準拠した第3世代移動通信ネットワークです。
- ●海外でFOMA端末をご利用いただく前に、以下をあわせてご覧ください。
 - 『ご利用ガイドブック (国際サービス編)』
 - 『ご利用ガイドブック(ネットワークサービス 編)』
 - ドコモの『国際サービスホームページ』
 - データBOX内のマイドキュメントにプリインストールされているPDFファイル「海外ご利用ガイド」
- ●主要国の国番号、国際電話アクセス番号、ユニバー サルナンバー用国際電話識別番号については、 P.414、416をご覧ください。
- ●ご利用の際にはWORLD WINGのお申し込み状況をご確認ください。
- ※1: GSM/GPRSサービスエリアでは、本端末はご利用になれません。
- ※2: 3GPP (3rd Generation Partnership Project) は、第3世代移動通信システム (IMT-2000) に 関する共通技術仕様開発のために設置された地域 標準化団体です。

■主要国の国番号について

国際電話を利用するときや、「国際ダイヤルアシスト 設定」の設定を行うときなどに入力する「国番号」は、 以下の番号を使用してください。

ご利用地域	番号	ご利用地域	番号
アメリカ合衆国	1	トルコ	90
イギリス	44	日本	81
イタリア	39	ニューカレドニア	687
インド	91	ニュージーランド	64
インドネシア	62	ノルウェー	47
エジプト	20	ハンガリー	36
オーストラリア	61	フィジー	679
オーストリア	43	フィリピン	63
オランダ	31	フィンランド	358
カナダ	1	仏領ポリネシア	689
韓国	82	フランス	33
ギリシャ	30	ブラジル	55
シンガポール	65	ベトナム	84
スイス	41	ペルー	51
スウェーデン	46	ベルギー	32
スペイン	34	香港	852
タイ	66	マカオ	853
台湾	886	マレーシア	60
チェコ	420	モルディブ	960
中国	86	ロシア	7
ドイツ	49		

※ このほかの国番号および詳細については、『ご利用ガイドブック (国際サービス編)』または、ドコモの『国際サービスホームページ』をご確認ください。

海外で利用できるサービス

通信サービス	3G
音声電話※1	0
テレビ電話※1	0
SMS	0
i モード*2	0
i モードメール	0
i チャネル*2*3	0
i コンシェル※4	0
i ウィジェット** ⁵	0
パソコンと接続して行うパケット通信※6	0

- (): 利用できます。
- ※1: 2in1のモードがBモードまたはデュアルモードの 場合は、Bナンバーから発信することはできませ
- ※2: i モードの海外利用設定(P.415)が必要となり ます。
- ※3: i チャネル設定が必要となります。 i チャネルの 受信ごとに (ベーシックチャネル含む) パケット 通信料がかかります。
- ※4: i コンシェルの海外利用設定 (P.219) が必要と なります。インフォメーションを受信するたびに パケット通信料がかかります。
- ※5: i ウィジェットローミング設定 (P.294) が必要 となります。iウィジェット画面を表示すると、複 数のウィジェットアプリが通信することがありま す。また、海外でご利用の場合は、 i ウィジェッ ト画面を表示するとパケット通信料がかかりま す。
- ※6: パソコンと接続しての64Kデータ通信の利用はで きません。

おしらせ

- ●使用する通信事業者やネットワークにより利用 できないサービスがあります。接続可能な国・地 域および通信事業者などの情報については、『ご 利用ガイドブック(国際サービス編)」または、ド コモの『国際サービスホームページ』をご覧くだ さい。
- ●海外でのご利用料金(通信料、パケット通信料) は、日本国内とは異なります。
- ■国際ローミング中は、メッセージFの受信、エリ アメールの受信、着もじの送受信、スキャン機能 の「パターンデータ更新」と「自動更新設定」、ソ フトウェア更新の利用はできません。ただし、障 害を引き起こす可能性のあるデータの削除やアプ リケーションの起動の中止はできます。また渡航 先によっては2in1のONができない場合がありま

海外でご利用になる前の確認

- ●2005年9月1日以降にFOMAサービスをご契約 いただいた方は、お申し込み不要です。ただし、 FOMAサービスご契約時に不要である旨お申し出 いただいた方や途中でご解約された方は、再度お申 し込みが必要です。
- ●2005年8月31日以前にFOMAサービスをご契約 で「WORLD WING」をお申し込みいただいてい ない方はお申し込みが必要です。
- ●国際ローミングサービスを利用するためには、 WORLD WING対応のFOMAカード(緑色/白色) をFOMA端末に取り付けておく必要があります。
- ●一部ご利用になれない料金プランがあります。
- ●海外でのご利用料金は毎月のご利用料金と合わせ てご請求させていただきます。ただし、海外の通信 事業者の都合で請求が1ヶ月程度、遅れる場合がご ざいます。
- 「通話時間/料金」に表示される通話料金はかけた 場合と受けた場合の両方がカウントされます。ただ し、表示される通話料金は実際の通話料金と異なっ たり、「¥**| と表示される場合があります。
- ●お買い上げ時は、海外で FOMA 端末の電源を入れ ると自動的にネットワークが検索され滞在先の利 用できる通信事業者に接続されます。接続された通 信事業者のサービスエリア外に移動した場合は、自 動的にほかの利用可能な通信事業者を検索して接 続し直されます。
 - 接続する通信事業者を手動で設定することもでき ます。→P.419

■充電について

- ACアダプタの取り扱い上のご注意について→P.17 「アダプタについてのお願い|
- ACアダプタによる充電方法について→P.50「充電 するし

■ i モードの閲覧について

- 海外から i モードサイトを表示するには、あらかじ め「 i Menu・検索」から「海外利用設定」を設定し てください。
- 日本国内では無料で設定できます。海外での設定に はパケット通信料がかかります。

<日本で設定>

▶ﺳས叭▶ 「 i モード」▶ 「 i Menu · 検索」▶ 「お客 様サポート」▶「お申込·お手続き」▶「海外利用の お申込·お手続き | ▶ 「海外利用設定 | ▶ 「 i モード 利用設定」▶「利用する」▶ i モードパスワードを入 カ**>** 「決定し

<海外で設定>

▶MENU ▶ 「i モード」▶ 「i Menu・検索」▶ 「海外 利用設定」▶「iモード利用設定」▶「利用する」 ▶ i モードパスワードを入力
「決定」

■ネットワークサービスについて

ネットワークサービスをご契約いただいている場合、 海外でも留守番電話サービスや転送でんわサービス などをご利用できます。

- ●海外でネットワークサービスを利用する前に、あらかじめ「遠隔操作設定」(P.405)を「遠隔操作開始」に設定しておく必要があります。
- ●開始/停止などの操作が可能でも、サービス内容に 制限があったり、サービス自体を利用できない場合 があります。

■SMSについて

ドコモ以外の海外通信事業者のお客様との間でも送 受信が可能です。

- 海外の通信事業者を利用している相手の宛先は相手の電話番号の先頭に「+」、国番号を入力し、相手の電話番号を入力します(電話番号が「○」ではじまる場合は「○」を除いて入力します)。
 - また、「010」「国番号」「相手の電話番号」の順に 入力しても送信できます(受信した海外からの SMSに返信する場合は、「010」を入力して海外 に返信してください)。
- ●海外の通信事業者を利用している相手にSMSを送信したときに、本文中に相手側が対応していない文字が含まれている場合は、それらの文字が正しく表示されないことがあります。

● 海外でのお問い合わせについて

海外での紛失や盗難、精算、故障については、取扱説明書裏面の「海外での紛失、盗難、精算などについて」または「海外での故障に関して」をご覧ください。なお、紛失・盗難された後に発生した通話・通信料もお客様のご負担となりますので、ご注意ください。

●国際電話アクセス番号、ユニバーサルナンバー用国際電話識別番号の最新情報については、『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』または、ドコモの『国際サービスホームページ』をご確認ください。

■主要国の国際電話アクセス番号(表1)

ご利用地域	番号	ご利用地域	番号
アイルランド	00	デンマーク	00
アメリカ合衆国	011	ドイツ	00
アラブ首長国連邦	00	トルコ	00
イギリス	00	ニュージーランド	00
イタリア	00	ノルウェー	00
インド	00	ハンガリー	00
インドネシア	001	フィリピン	00
オーストラリア	0011	フィンランド	00
オランダ	00	フランス	00
カナダ	011	ブラジル	0021/ 0014
韓国	001	ベトナム	00
ギリシャ	00	ベルギー	00
シンガポール	001	ポーランド	00
スイス	00	ポルトガル	00
スウェーデン	00	香港	001
スペイン	00	マカオ	00
タイ	001	マレーシア	00
台湾	002	モナコ	00
チェコ	00	ルクセンブルク	00
中国	00	ロシア	810

ご利用地域	番号	ご利用地域	番号
アイルランド	00	中国	00
アメリカ合衆国	011	デンマーク	00
アルゼンチン	00	ドイツ	00
イギリス	00	ニュージーランド	00
イスラエル	014	ノルウェー	00
イタリア	00	ハンガリー	00
オーストラリア	0011	フィリピン	00
オーストリア	00	フィンランド	990
オランダ	00	フランス	00
カナダ	011	ブラジル	0021
韓国	001	ブルガリア	00
コロンビア	009	ペルー	00
シンガポール	001	ベルギー	00
スイス	00	ポルトガル	00
スウェーデン	00	香港	001
スペイン	00	マレーシア	00
タイ	001	南アフリカ	09
台湾	00	ルクセンブルク	00

- ※ ユニバーサルナンバーは携帯電話や公衆電話、ホテル などからご利用いただけない場合があるため、ご注意 ください。
- ※ ユニバーサルナンバーは、上記表に記載のある国のみ ご利用可能です。
- ※ ホテルから電話される場合、電話使用料を別途ホテル から請求される場合があります(お客様の負担となり ます)。ホテル側にご確認されてからご利用ください。

滞在先での利用

本FOMA端末は3Gネットワークのサービスエリア でご利用いただけます。海外に到着後、FOMA端末 の電源を入れると利用可能な通信事業者に自動的に 接続されます。

● ディスプレイの表示、日付・時刻について

海外利用中は、接続している通信事業者名が待受画面 に表示されます。

- 「ローミング中の通信事業者名の表示 | →P.420
- ●メイン時計の時差補正(P.55)を「自動」に設定 している場合は、接続している海外の通信事業者の ネットワークから時刻・時差に関する情報を受信 し、FOMA端末の時計の時刻や時差が補正されま す。補正されるタイミングは海外の通信事業者に よって異なります。
- ●自動時刻時差補正は海外ではご利用いただけない 場合があります。その際は手動で日付時刻設定を 行ってください。→P.55
- ●「メイン時計設定」の設定に関係なく、受信アドレ ス一覧は受信時の日本国内の日付・時刻に基づいて 表示されます。

- ■ユニバーサルナンバー用国際電話識別番号(表2) | ●画面に「圏外」が表示されたままになっていると きは 「ネットワークサーチ設定 | を 「オート | に設 定してください。また、電源を入れた直後は対応し ている電波の検索に時間がかかることがあり、その 間「**圏外**」と表示される場合があります。
 - ●発信者番号を通知して電話をかけても、利用してい る通信事業者の事情により「通知不可能」や「非通 知 | など、相手の方に正しい番号が表示されない場 合があります。また、「番号通知お願いサービス」 を利用していても着信する場合があります。

帰国後の設定について

日本に帰国後は、FOMA端末の電源を入れると自動 的にネットワークが検索されてFOMAネットワーク (DOCOMO) に接続されます。

「通信事業者の検索方法を設定する | → P.418

滞在先で電話をかける

国際ローミングサービスを利用して、海外から音声雷 話やテレビ電話をかけることができます。

帯在国内に電話をかける

日本国内で電話をかける操作と同様に、相手の一般電 話や携帯電話の番号をダイヤルして電話をかけます。 →P.60

電話帳などを利用して電話をかけるとき、「国際ダ イヤルアシスト設定 | のメッセージが表示される場 合があります。「元の番号で発信」を選択してくだ さい。

|滞在国外(日本を含む)に電話をかける

🚺 待受画面表示中に+(🔘 (1 秒以 上))→国番号→地域番号(市外局番) →相手先電話番号の順にダイヤル

地域番号(市外局番)が「O」ではじまる場合に は、「O」を除いてダイヤルしてください。ただ し、イタリアなど一部の国・地域では「O」が必 要な場合があります。

(テレビ雷話)

海外利田

●「国際ダイヤルアシスト設定」の「国番号設定」に登録されている国へ電話をかける

よくかける相手先の国名と国番号を「国際ダイヤルア シスト設定」で登録しておけば、ダイヤル操作が簡単 にできます。

- ●「国際ダイヤルアシスト設定」→P.71
- ●リダイヤル、発信履歴などの詳細画面から国際電話をかけることもできます。
- ●電話帳の詳細画面の機能メニューから「発信設定」 を選択して国際電話をかけることもできます。
- 申事の番号をダイヤル▶ ch [機能]「国際電話発信」▶電話をかけたい国名を選択▶ 2 (音声電話)、「テレビ電話] (テレビ電話)

「+」と「国番号」が追加されて国際電話がかかります。

- ●「国際ダイヤルアシスト設定」の「自動変換機能設定」で設定した国へ電話をかける
- ●電話帳、リダイヤル、発信履歴などから国際電話を かけることもできます。
- ●電話番号が「O」ではじまる場合のみ有効です。
- ●「国際ダイヤルアシスト設定」の「自動変換機能設 定」を「ON」に設定してください。

海外にいるWORLD WING利用者に電話をかける

相手が国際ローミング中の場合は、滞在国内に電話をかける場合でも、日本への国際電話として(国番号として[8]|(日本)をダイヤル)電話をかけてください。

① (1 秒以上) ▶ 8 1 ▶ 先頭の[0] を除いた携帯電話番号をダイヤル▶ 2 (音声電話)、 2 [テレビ電話] (テレビ電話)

おしらせ

通信事業者によっては、発信者番号通知を設定していても、発信者番号が通知されなかったり、正しく番号表示されないことがあります。この場合、着信履歴画面から電話をかけることはできません。

滞在先で電話を受ける

海外でも国際ローミングサービスを利用して、電話を受けることができます。

− 相手からの電話のかけかたについて

■日本から滞在先に電話をかけてもらう場合

日本国内の一般電話、携帯電話から滞在先のFOMA端末に電話をかけてもらう場合は、日本国内にいるときと同様に電話番号をダイヤルしてもらうだけで電話をかけることができます。 090 (または080) - XXXX - XXXX

■日本以外から滞在先に電話をかけてもらう場合 滞在先が日本国内または海外にかかわらず、国際 アクセス番号+ [81] (日本の国番号) をダイヤ ルしてもらう必要があります。 国際アクセス番号-81-90(または80) -

おしらせ

XXXX - XXXX

●国際ローミング中に電話がかかってきた場合は、 いずれの国からの電話であっても日本からの国際 転送となります。発信側には日本までの通話料が かかり、着信側には着信料がかかります。

通信事業者の検索方法を設定する (ネットワークサーチ設定)

利用中の通信事業者のネットワークが圏外になった 場合に、ほかの通信事業者のネットワークに接続し直 します。

- ●電波の状態やネットワークの状況により、本機能を 設定できない場合があります。
- ●2009年12月現在、日本国内ではNTTドコモ以外 の通信事業者は選択できません。
- ●海外で接続する通信事業者を手動で切り替えた場合は、帰国後に「ネットワークサーチ設定」を「オート」に変更してください。

接続する通信事業者を手動で切り替える

● 「設定/NWサービス」 ▶ 「国際ローミング設定」 ▶ 「ネットワークサーチ設定」

国際ローミング設定ネットワークサーチ設定ロオートロマニュアル日ネットワーク再検索

ネットワークサーチ設定画面

【マニュアル】▶接続したい通信事業 者を選択

- 自動で通信事業者を切り替える場合
- ▶「オート」

自動検索の際に優先的に接続する通信事業者を あらかじめ設定しておくことができます。 →P419

接続先のネットワークを再検索する (ネットワーク再検索)

- ●「ネットワークサーチ設定」を「オート」に設定しているときに通信事業者が検出できなかった場合や、「マニュアル」に設定しているときに通信事業者を切り替えたい場合に、ネットワークを再検索してから接続先を切り替えます。
- ●「ネットワークサーチ設定」を「マニュアル」に設定している場合、通信事業者が検出できないなど、 再検索が必要なときは、待受画面に「②(ネットワーク再検索)」のデスクトップアイコンが表示されます。アイコンを選択するとネットワーク再検索を行います。
- ↑ ネットワークサーチ設定画面(P.419) ▶ 「ネットワーク再検索」▶ 接続したい通信事業者を選択
 - ■「ネットワークサーチ設定」を「オート」に設 定している場合
 - ▶「ネットワーク再検索 |

利用できる通信サービスを確認する 〈在圏状態表示〉

通話、データ通信、パケット通信が利用できる状態に あるかどうかを確認します。

● 「設定/NWサービス」 ト「その他設定」 ト「在圏状態表示」

優先的に接続する通信事業者を 設定する (優先ネットワーク設定)

ネットワークの自動検索や再検索のときに、優先的に 接続したい通信事業者を設定します。

- ●ユーザ設定による優先ネットワークリストには、最大20件まで登録できます。
- ●ドコモ指定の優先ネットワークリストとして通信 事業者があらかじめ登録されています。
- ●優先ネットワーク設定は FOMA カードに記憶されます。
- 「設定/NWサービス」 ▶ 「国際ローミング設定」 ▶ 「優先ネットワーク設定」

優先順位の高い通信事業者 から順番に一覧で表示され ます。



- ② 優先順位を変更する通信事業者を反 転 ▶ ´ch 【機能】 ▶ 「優先順位変更 】
- 移動したい位置を反転▶● [選択] 反転表示した項目の上に移動します。「〈最後尾へ〉」を選択した場合は最後尾に移動します。
- 【注: [注:] → [YES]

優先ネットワーク設定画面 (P.419)

マニュアル登録……国番号 (オペレータコード (MCC)) とネットワーク番号 (オペレータコード (MNC)) を入力して登録します。

リストから登録……リストから通信事業者を選択して登録します。

在圏ネットワーク登録……現在接続している通信事業者が登録されます。

優先順位変更→P.419

削除……[1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

おしらせ

●電波の状態やネットワークの状況などによっては、本機能で設定した優先順位どおりに通信事業者が優先されない場合があります。

ローミング中の通信事業者名の 表示 (オペレータ名表示設定)

国際ローミング中に、現在接続している通信事業者名 をディスプレイに表示するかどうかを設定します。

● 「設定/NWサービス」 ▶ 「国際ローミング設定」 ▶ 「オペレータ名表示設定」 ▶ 「表示あり」または「表示なし」

おしらせ

- ●国内(FOMAネットワーク)在圏時は、「表示あり」に設定しても通信事業者名は表示されません。
- 「ネットワークサーチ設定」を「マニュアル」に設定している場合、「場外」のときは「ネットワーク再検索」が表示され、待受画面に「よいネットワーク再検索」のデスクトップアイコンが表示されます。アイコンを選択するとネットワーク再検索を行います。

ローミングガイダンスを開始する (ローミングガイダンス設定)

国際ローミング中に音声電話やテレビ電話がかかってきたときに、相手に国際ローミング中であることを 通知するガイダンスを流すように設定します。

- ●日本国内で設定してください。
- ●「設定/NWサービス」 NWサービス」 NWサービス

ローミングガイダンス開始、ローミングガイダンス停止、ローミングガイダンス設定確認

おしらせ

- ガイダンス設定を行わない場合でも、海外通信事業者で設定している呼び出し音が流れます。
- ●海外通信事業者の事情により、外国語ガイダンスが流れる場合があります。

ローミング中は着信を受けないようにする (ローミング時着信規制)

- ●海外の通信事業者によっては、設定できないことがあります。
- 「設定/NWサービス」 ▶ 「国際ローミング設定」 ▶ 「ローミング時着信規制」 ▶ 以下の項目から選択

開始……国際ローミング中の着信を「全着信規制」 (音声電話、SMS、iモードメール自動受信を含むすべての着信を受け付けない)するか、「テレビ電話と64Kデータ着信を受け付けない**)するかを設定します。 設定にはネットワーク暗証番号(P.126)の入力が必要です。

停止・・・・ローミング時着信規制を停止します。 停止にはネットワーク暗証番号 (P.126) の入 力が必要です。

確認

※:本FOMA端末では、国際ローミング中の64K データ通信は利用できません。

おしらせ

<開始>

- i モードサイト表示とメール送信は可能です。
- 「全着信規制」にしても、i モードサイト表示や メール送信などでパケット通信を行うと、メール などが受信される場合があります。

ローミング中の着信をSMSで 通知するように設定する

〈ローミング着信通知〉

FOMA端末の電源が入っていないときや、ネットワーク圏外のときに着信があった場合、その着信の情報(着信日時や発信者番号)を再び電源を入れたときやネットワーク圏内になったときにSMSにてお知らせします。

開始、停止、確認

ローミング中にネットワーク サービスを利用する (海外用サービス)

- ●海外から「留守番電話サービス」や「転送でんわ サービス」などのネットワークサービスの一部を利 用できます。
- ●「留守番電話 (海外)」や、「転送でんわ (海外)」を 利用するには、あらかじめ「留守番電話サービス」 「転送でんわサービス」のご契約が必要です。また、 あらかじめ「遠隔操作設定」を「遠隔操作開始」に 設定しておく必要があります。→P.405
- ●「圏外」のときは操作できません。
- 海外から操作した場合は、ご利用いただいた国の日本向け通話料がかかります。
- ●海外の通信事業者によっては、設定できないことがあります。

滞在先で留守番電話サービスの操作をする

- ●「設定/NWサービス」▶「国際ローミング設定」▶「海外用サービス」▶「留守番電話(海外)」▶項目を選択▶「YES」▶音声ガイダンスの指示に従って設定
 - ■「留守番メッセージ再生」または「留守番サービス設定」を選択した場合
 - ▶音声電話またはテレビ電話を選択▶「YES」▶ 音声ガイダンスの指示に従って設定

滞在先で転送でんわサービスの操作をする

● 「設定/NWサービス」 ● 「国際ローミング設定」 ● 「海外用サービス」 ● 「転送でんわ(海外)」 ● 項目を選択 ● 「YES」 ● 音声ガイダンスの指示に従って設定

滞在先で遠隔操作の設定をする

●「設定/NWサービス」●「国際ローミング設定」●「海外用サービス」●「遠隔操作設定(海外)」●「YES」●音声ガイダンスの指示に従って設定

滞在先で番号通知お願いサービスの操作 をする

●「設定/NWサービス」●「国際ローミング設定」●「海外用サービス」●「番号通知お願い(海外)」
 ■「YES」●音声ガイダンスの指示に従って設定

滞在先でローミングガイダンスの操作を する

● 「設定/NWサービス」 ▶ 「国際ローミング設定」 ▶ 「海外用サービス」 ▶ 「ローミングガイダンス (海外)」 ▶ 「YES」 ▶ 音声ガイダンスの指示に従って設定

滞在先でローミング着信通知の操作をする

●「設定/NWサービス」 ▶「国際ローミング設定」 ▶「海外用サービス」 ▶「ローミング着信通知(海外)」 ▶「YES」 ▶ 音声ガイダンスの指示に従って設定

パソコン接続

データ通信	. 424
ご使用になる前に	
手順を確認する	
ATコマンドについて	
CD-ROMを利用する	
ドコモケータイ datalink の紹介	

データ通信の詳細については、付属のCD-ROM内または、ドコモのホームページ上の「パソコン接続マニュアル」(PDF形式)をご覧ください。

PDF版 「パソコン接続マニュアル」をご覧になるには、Adobe® Reader®が必要です。お使いのパソコンにインストールされていない場合は、付属のCD-ROM内のAdobe® Reader®をインストールしてご覧ください。

ご使用方法などの詳細につきましては、「Adobe Reader ヘルプ」をご覧ください。

データ通信

FOMA端末から利用できるデータ通信

FOMA端末とパソコンを接続して利用できるデータ 通信は、パケット通信、64Kデータ通信とデータ転 送(OBEXTM通信)に分類されます。

データ転送 (OBEXTM通信)

画像や音楽、電話帳、メールなどのデータを、他の FOMA端末やパソコンなどとの間で送受信します。



FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02→P.454 microSDカード→P.331

ドコモケータイdatalink→P.427

パソコン

パケット通信

送受信されたデータ量に応じて課金され*1、FOMA ハイスピードエリアでは受信最大72Mbps*2、送 信最大384kbps*2の高速通信を行うことができま す。通信環境や混雑状況の影響により通信速度が変化 するベストエフォート方式による提供です。

 ドコモのPDA「sigmarion Ⅲ」でパケット通信を ご利用のときは、通信速度が遅くなる場合があります。ハイスピードエリア対応の高速通信には対応しておりません。

FOMAネットワークに接続された企業内LANにアクセスすることもできます。

ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」など、FOMAパケット通信対応アクセスポイントを利用します。

FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02 (別売) を 使ってパソコンと接続したり、専用ケーブルでPDA と接続することにより通信を行います。

- 海外でパケット通信を行う場合は、IP接続で通信を 行ってください (PPP接続ではパケット通信できません)。
- ※1: データ量の大きいファイルの送受信を行った場合、通信料金が高額になりますのでご注意ください。
- ※2:技術規格上の最大値であり、実際の通信速度は、ネットワークの混み具合や通信環境により異なります。また、FOMAハイスピードエリア外やHIGH-SPEEDに対応していないアクセスポイントに接続するときは、通信速度が遅くなる場合があります。

64Kデータ通信

データ量に関係なく、接続された時間に応じて課金されます。**

ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」などのFOMA 64Kデータ通信対応アクセスポイント、またはISDN同期64Kアクセスポイントを利用します。

FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02を使ってパソコンと接続したり、専用ケーブルでPDAと接続することにより通信を行います。

- 海外で64Kデータ通信は利用できません。
- ※:長時間にわたる接続を行った場合、通信料金が高額になりますのでご注意ください。

ご利用にあたっての留意点

インターネットサービスプロバイダの 利用料について

インターネットを利用する場合は、ご利用になるインターネットサービスプロバイダに対する利用料が必要となる場合があります。この利用料は、FOMAサービスの利用料とは別に直接インターネットサービスプロバイダにお支払いいただきます。利用料の詳しい内容については、ご利用のインターネットサービスプロバイダにお問い合わせください。

ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」をご利用いただけます。「mopera U」をご利用いただく場合は、お申し込みが必要(有料)となります。

接続先 (インターネットサービスプロバイダなど) の設定について

パケット通信と64Kデータ通信では接続先が異なります。パケット通信を行うときはパケット通信対応の接続た、64Kデータ通信を行うときはFOMA 64Kデータ通信、またはISDN同期64K対応の接続先をご利用ください。

- DoPaのアクセスポイントには接続できません。
- moperaのサービス内容および接続設定方法についてはmoperaのホームページをご覧ください。 http://www.mopera.net/mopera/index.html

ご使用になる前に

動作環境

データ通信を利用するためのパソコンの動作環境は 以下のとおりです。

項目	説 明
パソコン本体	 PC-AT互換機でCD-ROMドライブが使用できる機器 FOMA 充電機能付USB接続ケーブルの2 (別売)を使用する場合: USBボート (Universal Serial Bus Specification Rev1.1/2.0準拠) ※本FOMA端末は、「USB2.0 High-Speed」には対応しておりません。 ディスプレイ解像度800×600ドット、High Color (65,536色)以上を推奨
0S*1	• Windows 2000、Windows XP、 Windows Vista(各日本語版)

必要 メモリ※2	・Windows 2000:64Mバイト以上 ・Windows XP:128Mバイト以上 ・Windows Vista:512Mバイト以上
	•5Mバイト以上の空き容量 ※ ドコモ コネクションマネージャは 10Mバイト以上の空き容量

説明

- ※ 1: OSアップグレードからの動作は保証の対象外と なります。
- ※2: パソコンのシステム構成によって異なることがあ ります。
- ●動作環境の最新情報については、ドコモのホームページにてご確認ください。

おしらせ

項目

- ◆本FOMA端末をドコモのPDA「sigmarion II」と 接続してデータ通信を行うことができます。
- ●本FOMA端末は、Remote Wakeupには対応していません。
- ◆本FOMA端末は、FAX通信には対応していません。

必要な機器

FOMA端末とパソコン以外に以下のハードウェア、 ソフトウェアを使います。

- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02 (別売)
 またはFOMA USB接続ケーブル (別売) **
- 付属のCD-ROM「N-03B用CD-ROM」
- ※: USB接続の場合

おしらせ

- ●USBケーブルは専用の「FOMA 充電機能付USB 接続ケーブル 02」または「FOMA USB接続ケー ブル」をお買い求めください。パソコン用のUSB ケーブルはコネクタ部の形状が異なるため使用で きません。
- USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。

データ通信ではダイヤルアップ接続によって、 FOMAデータ通信に対応したインターネットサービ スプロバイダやLANに接続します。

- ■付属の「N-O3B用CD-ROM」に収録されている ソフトについて
- ●FOMA通信設定ファイル(ドライバ)、ドコモ コ ネクションマネージャが入っています。
- ●FOMA 通信設定ファイルとは、FOMA端末とパソコンをFOMA 充電機能付USB接続ケーブル O2 (別売)で接続して、パケット通信、64Kデータ通信やデータ転送(OBEXTM通信)を行うときに必要なソフトウェア(ドライバ)です。FOMA通信設定ファイルをインストールすることで、Windowsに各ドライバが組み込まれます。

ドコモ コネクションマネージャを使うと、パケット通信、64Kデータ通信の設定やダイヤルアップ作成を簡単に行うことができます。

おしらせ

◆ FirstPass PCソフトはN-03B用CD-ROMには収録されていません。ご利用の際は、ドコモのホームページからダウンロードしてください。

設定完了までの流れ

■データ転送(OBEXTM通信)の場合

FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02をご利用になる場合には、FOMA通信設定ファイルをインストールしてください。

FOMA通信設定ファイルを ダウンロード、インストールする[※]

付属のCD-ROMからインストールまたは、ドコモのホームページからダウンロードし、インストール



データ転送

※: ドコモケータイ datalink (P.427) もインストール してください。

■パケット通信/64Kデータ通信の場合

FOMA通信設定ファイルをダウンロード、 インストールする

付属のCD-ROMからインストールまたは、ドコモのホームページからダウンロードし、インストール



パソコンとFOMA端末をFOMA 充電機能付 USB接続ケーブル 02(別売)で接続する



インストール後の確認をする



ドコモ コネク ションマネー ジャを使わな いで設定を する場合

設定する*

パケット通信をする場合と64Kデータ通信をする場合、またドコモ コネクションマネージャを使う場合と使わない場合のそれぞれで設定方法は異なります。



接続/切断

※: FOMA端末とパソコンを接続してインターネットをするには、プロードパンド接続などに対応した「mopera U」(お申し込み必要)が便利です。使用した月だけ月額使用料がかかるプランもあります。詳しくはドコモのホームページをご覧ください。

ATコマンドについて

ATコマンドとは、モデムなどの制御に使われるコマンド体系の1つで、FOMA端末はATコマンドに準拠しています。さらにFOMA端末では拡張コマンドの一部や独自のATコマンドをサポートしています。パソコンでFOMA端末の各機能を設定するためのATコマンドの詳細については、付属のCD-ROM内の「パソコン接続マニュアル」(PDF形式)をで覧ください。

CD-ROMを利用する

付属のCD-ROMICは、FOMA端末でデータ通信をご利用になる際のソフトウェアや、「パソコン接続マニュアル」「区点コード一覧」取扱説明書 (PDF) が収録されています。詳細は、付属のCD-ROMをご覧ください。

●CD-ROMをパソコンにセットすると、警告画面が表示される場合があります。この警告は、Internet Explorerのセキュリティの設定によって表示されますが、使用には問題ありません。「はい」をクリックしてください。

ドコモケータイdatalink の紹 介

「ドコモケータイdatalink」は、お客様の携帯電話の「電話帳」や「メール」などをパソコンにバックアップして、編集などを行うソフトです。ドコモのホームページにて提供しており、詳細およびダウンロードは下記ホームページをご覧ください。また、付属のCD-ROMから下記ホームページへのアクセスも可能です。

http://datalink.nttdocomo.co.jp/

ダウンロード方法、転送可能なデータ、対応OSなど動作環境、インストール方法、操作方法、制限事項などの詳細については上記ホームページをご覧ください。また、インストール後の操作方法については、ソフト内のヘルブをご覧ください。なお、「ドコモケータイdatalink」をご利用になるには、別途「USB接続ケーブル(別売)」が必要となります。

[Memo]

付録/困ったときには

メニュー機能一覧	
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	444
変換記号読み一覧	
絵文字読み一覧	
顔文字読み一覧	
マルチアクセスの組み合わせ	
マルチタスクの組み合わせ	
FOMA端末から利用できるサービス	453
オプション・関連機器のご紹介	454
■外部機器との連携	
動画再生ソフトのご紹介	454
■困ったときには	
故障かな?と思ったら	455
こんな表示が出たら	462
保証とアフターサービス	469
i モード故障診断サイトについて	
ソフトウェアを更新するソフトウェア更新	471
有害なデータをチェックするスキャン機能	
主な仕様	
カメラの画像サイズと登録件数/撮影時間	
FOMA端末の保存・登録・保護件数	484
携帯電話機の比吸収率などについて	
輸出管理規制	487
知的財産権	488

メニュー機能一覧

- の項目は「設定リセット」を行うと、お買い上げ時の設定に戻ります。
- ①~値およびその他の設定リセットされる機能については、別表1(P.442)をご覧ください。
- は、以下のリセット/初期化を行うと、お買い上げ時の設定に戻ります。
 - メール設定リセット (P.177)

• i モード設定リセット (P.208)

- i チャネル初期化 (P.218)
- ●メニュー番号によるボタン操作は、メインメニューを「STANDARD」に切り替えたときのみ有効です。 →P.40
- ●FOMA端末の本体色によって、お買い上げ時に設定されているきせかえツールが異なります。

大項目	中項目	小項目	メニュー番号 (ボタン操作)	お	買い上げ時の設定	参照ページ
メール	受信BOX		_		_	P.168
	送信BOX		-		_	P.168
	保存BOX		-		_	P.159
	送受信BOX		-		_	P.168
	新規メール	作成	-		_	P.150
	新規デコメ	(アニメ作成	-		_	P.155
	SMS作成		-		_	P.182
	iモード階	,, ,,,	②/ (1秒以上)		_	P.163
	メール選択	受信	-		_	P.162
	SMS問い	合わせ	-		_	P.184
	テンプレー	- -	-		_	P.156
	メール	スクロール設定	-		1 行スクロール	P.177
	設定	文字サイズ設定	-		中	P.177
		メール一覧表示設定	_		1 行+本文表示 一覧表示切替:名前表示	P.177
		本文表示設定	-		通常表示	P.177
		添付ファイル自動再 生設定	_		自動再生する	P.177
		冒頭文/署名設定	_	冒頭文編集、署名編集	未登録	P.178
				引用符編集	>	
				自動貼付設定	冒頭文自動貼付:チェックあり 署名自動貼付:チェックあり	
		BOXロック	-	受信BOX、送信 BOX、保存BOX	全てチェックなし	P.139
		受信時動作設定	-		通知優先	P.177
		メール選択受信設定	-		OFF	P.177
		添付ファイル優先受 信設定	_	イメージ〜その 他	全てチェックあり	P.177
		メール読み上げ設定	_	読み上げ音声設定	女性ボイス 1	P.177
			1	受信時読み上げ 設定	有効	
		感情/キーワードお 知らせ	-		感情お知らせ:チェックあり キーワードお知らせ:チェック なし、キーワード未登録	P.178
		SMS設定	-	SMS送達通知設定	要求しない	P.177
			_	SMS有効期間設定	_	
			_	SMS本文入力設定	日本語入力(70文字)	

大項目	中項目	小項目	メニュー番号 (ボタン操作)	お	買い上げ時の設定	参照ページ
メール	メール	緊急速報「エリアメー	_	受信設定	利用する	P.182
	設定	ル」設定		ブザー鳴動時間	10秒	
				マナー/公共 モード時設定	マナー/公共モード時でも鳴動	
				着信音確認	緊急地震速報	
					災害·避難情報	
				その他	受信登録	
					緊急地震速報(プリインス トール)	
					災害・避難情報(プリインス トール)	
					<未登録>(登録データなし)	
		メール設定確認	_	_	_	P.177
		メール設定リセット	_	_	_	P.177
iモード	i Menu ·	検索	_		_	P.186
	Bookmark	<	_		_	P.197
	画面メモ		_		_	P.199
	サイト閲覧	履歴	_		_	P.195
	Internet		_		_	P.196
	ワンタッチ	マルチウィンドウ	_		_	P.198
		i チャネル一覧			_	P.217
		i チャネル設定	_	テロップ表示設定	表示する、イルミネーション・ ウィンドウOFF	
			_	テロップ速度設定	標準	Ī
			_	テロップカラー 設定	WHITE	
			_	テロップ文字サ イズ設定	中	
		i チャネル初期化	_		_	1
	メッセージ		_		_	P.180
	i モード問	い合わせ	□7 (1秒以上)		_	P.163
		i モードブラウザ設定	_	画像表示設定	表示する	P.206
	設定		_	動画自動再生設定	自動再生する	P.216
			_	ページ内動画取 得設定	毎回確認	P.206
			_	Script動作設定	有効	
			_	設定·状態参照許可	許可する	P.209
			_	文字サイズ設定	中	P.206
			_	Cookie設定	有効	P.209
			_	Cookie削除	_	P.209
			_	Referer設定	有効	P.209
			_	ウィンドウ自動 起動設定	自動起動する	P.207
			_	ホーム設定	有効(i Menu·検索)	Ī
			_	ポインタ設定	ポインタ表示設定:表示しない 速度設定:標準	
		フルブラウザ設定	_	画像表示設定	表示する	P.206
			_	動画自動再生設定	自動再生する	P.216

大項目	中項目	小項目	メニュー番号 (ボタン操作)	お	買い上げ時の設定	参照ページ
i モード	i モード 設定	フルブラウザ設定	-	ページ内動画取 得設定	毎回確認	P.206
			_	Script動作設定	有効	1
			_	設定·状態参照許可	許可する	P.209
			_	文字サイズ設定	中	P.206
			_	ズーム倍率設定	100%	
			_	Cookie設定	有効	P.209
			_	Cookie削除	_	P.209
			_	Referer設定	有効	P.209
			_	ウィンドウ自動 起動設定	自動起動する	P.207
			-	フル ブラウザ ホーム設定	http://www.google.co.jp	
			_	表示モード設定	PCレイアウトモード	
			ı	フルブラウザ確 認表示	毎回表示	
			ı	フルブラウザ利 用設定	利用しない	
			-	自動通信サイズ 設定	毎回確認	
			1	ポインタ設定	ポインタ表示設定:表示する 速度設定:標準	
		共通設定	_	i モードボタン 設定	i Menu·検索接続	P.189
			_	スクロール設定	速度設定:低速 スクロール中のフォーカス表示:表示しない	P.207
			-	タブ開き方設定	表で開く	Ī
			_	サウンド設定	VOLUME 10	
		メッセージR/F設定	_	メッセージ自動 表示設定	メッセージR優先	P.208
			_	添付ファイル自 動再生設定	自動再生する	
			ı	メッセージ一覧 表示設定	2行表示	
		i モード設定確認	_		_	P.208
		i モード設定リセット	ı		_	P.208
	フルブラウ	ザホーム	_			P.190
i アプリ	ソフト一覧	Ī	(1秒以上)		_	P.277
	microSD		_	microSDソフト 一覧 microSD保存 データ	_	P.292
	i アプリコ	コール履歴	_		_	P.290
	自動起動設		_		許可しない	P.288
	i アプリ実		-	待受画面終了情 報〜トレース情 報	すべてデータなし	P.280
設定/NW	きせかえツ	/一ル設定	_		お気に入り: 未登録	P.122
サービス	着信	着信音量	WENU 5 0	電話~ i コン シェル	すべてレベル4	P.100
		着信音選択	WENU 1 3	電話	着信音 1	P.98

大項目	中項目	小項目	メニュー番号 (ボタン操作)	お	買い上げ時の設定	参照ページ
设定/NW	着信	着信音選択	MENU 1 3	テレビ電話	着信音3	P.98
ナービス				メール	Groovy	
				メッセージR	Calmness	
				メッセージF	Calmness	
				i コンシェル	Balmy	
		ステレオ・3Dサウン ド設定	MENU 6 4		ON	P.100
		バイブレータ	MENU 5 4	電話〜 i コン シェル	すべてOFF	P.101
		着信イルミネーション	(B)	着信イルミネーション選択	電話〜テレビ電話、 i コンシェル: 色1 (本体色: ホワイト、ブルー)、色4 (本体色: ブラウン)、色6 (本体色: ピンク)メール〜メッセージF: 色6 (本体色: ボワイト)、色2 (本体色: ブラウン、ピンク)、色7 (本体色: ブルー)	P.113
				パターン設定	ノーマル	
				不在お知らせ	ON	
		マナーモード設定	MENU 2 0	マナーモード選択	マナーモード (オリジナルマナーの設定:初期値→P.106)	P.105
				マナー起動時間設定、マナー解除時間設定	すべてOFF	P.103
		電話帳画像着信設定	_		ON	P.108
		着信アンサー設定	MENU 5 8		エニーキーアンサー	P.75
		メール/メッセージ 鳴動	MENU 6 8	メール~ i コン シェル	すべてON (鳴動時間:5秒)	P.102
		呼出時間表示設定	WENU 9 0	無音時間設定	OFF 無音時間: 1 秒(無音時間設定 「ON」設定時)	P.142
				時間内不在着信 表示	表示する	
		不在/新着確認設定	MENU 6 5		日本語表示のとき: ボイス (名前通知: OFF) 英語表示のとき: ON	P.79
		伝言メモ	MENU 5 5		OFF 応答メッセージ:標準 (伝言メモ「ON」設定時) 呼出時間:13秒 (伝言メモ「ON」設定時)	P.79
		発着信番号表示設定			黒 (本体色: ホワイト、ブルー、 ピンク)、白 (本体色: ブラウン)	P.108
		メロディコール設定	_		_	P.101
	通話	ハイパークリアボイス	_		ふつう	P.72
		自動音声メモ	_		OFF	P.376
		ノイズキャンセラ	MENU 7 6		ON	P.72
		通話品質アラーム	MENU 7 5		アラームなし	P.102

大項目	中項目	小項目	メニュー番号 (ボタン操作)	お	買い上げ時の設定	参照ページ
設定/NW	通話	再接続機能	WENU 7 7		アラームなし	P.71
サービス		通話中イルミネーション	-		OFF	P.114
		保留音設定	-	応答保留音	応答保留音 1	P.76
		クローズ動作設定	NENT 1 8		終話	P.75
	発信	ポーズダイヤル	WENU 8 4		_	P.69
		サブアドレス設定	_		ON	P.71
		プレフィックス設定	_		「WORLD CALL」 (009130010) ユーザ設定:未登録	P.69
		イヤホンスイッチ発 信設定	_		OFF	P.381
		国際ダイヤルアシス	_	自動変換機能設定	ON (自動付加)	P.71
		卜設定		国番号設定	「日本」(国番号:81) 22件登録済み	
				国際プレフィッ クス設定	「WORLD CALL」 (009130010) ユーザ設定:未登録	
	テレビ	送信画質設定	_		標準	P.82
	電話	画像選択	-	応答保留選択	内蔵	P.82
				通話保留選択	内蔵	
				代替画像選択	キャラ電(ビーンズ (Beans))	
				伝言メモ選択	内蔵	
				伝言メモ準備選択	内蔵	
				音声メモ選択	内蔵	
		音声自動再発信	_		OFF	P.82
		テレビ電話画面設定	_	親画面表示	親画面相手画像表示	P.82
				内側カメラ鏡像	ON	
		テレビ電話切替機能 通知	_		_	P.83
		ハンズフリー切替	_		ON	P.82
		パケット通信中着信 設定	_		テレビ電話優先	P.83
	ディスプ レイ	画面表示設定	WEN 5 6		NORDIC(本体色:ホワイト)、 SILHOUETTE(本体色:ブラ ウン)、neco (本体色:ブルー)、 WHITE TEXTILE (本体色:ピ ンク)	P.106
				ウェイクアップ 表示	ウェイクアップ表示:N-03B メッセージ:未入力	
				電話発信〜メール受信結果	NORDIC (本体色: ホワイト)、 BLACK (本体色: ブラウン)、 neco(本体色: ブルー)、WHITE (本体色: ピンク)	
		照明設定	WENU 7 0		ON(点灯時間 15秒間)+省電 (待ち時間 1分)	P.109
				充電時	通常時と同じ	
				範囲	液晶+ボタン	
				明るさ	自動調整ON(レベル4)	

大項目	中項目	小項目	メニュー番号 (ボタン操作)	お	買い上げ時の設定	参照ページ
設定/NW サービス	ディスプ レイ	画面デザイン	MENU 86	カラーテーマ	BROWN(本体色:ホワイト)、 BLACK(本体色:ブラウン)、 BLUE(本 体 色:ブ ル ー)、 WHITE(本体色:ピンク)	P.111
				アイコンパターン	電池アイコン、アンテナアイコン SIMPLE (本体色: ホワイト、ブ ラウン、ピンク)、neco(本体 色: ブルー)	
				ソフトキー	BROWN(本体色:ホワイト)、 BLACK(本体色:ブラウン)、 BLUE(本体色:ブルー)、GRAY (本体色:ピンク)	
		イルミネーション・ ウィンドウ	93		ON 時計固定表示: OFF 時計種類: 時計2 着信表示: ON メール表示: OFF 通話中表示: ON 背面: アブリ: OFF 時報表示: ON 通知時間: 60分 イルミネーション選択: 色 1 (本体色: ホワイト、ブ ルー)、色4 (本体色: ピン ク) パターン選択: ホタル 表示時間: 15秒間	P.112
		フォント設定	WENU 6 6	太さ	ゴシック体 太字	P.115
		デスクトップ	MENU 6 3	文字サイズ テーマ1~3	中 フォトモード、i コンシェル、 クイック検索、ワンセグ、Enjoy Exercise、季節のデコメをプレ	P.118
		新着お知らせ3D表示	_		ゼント、使いかたナビ ON	P.120
		バイリンガル	MENU 1 5		Japanese	P.116
		オリジナルメニュー	WENT 5 2		マイブロフィール モード問い合わせ 着信音量 バイブレータ アラーム 端末暗話番号変更	P.112

大項目	中項目	小項目	メニュー番号 (ボタン操作)	お	買い上げ時の設定	参照ページ
設定/NW サービス	ディスプ レイ	メニュー画面設定	MEN. 5 7	メニュー表示 テーマ	一覧表示 NORDIC (本体色: ホワイト)、 BLACK (本体色: ブラウン)、 neco (本体色: ブルー)、WHITE (本体色: ピンク)	P.111
				フォーカス記憶操作履歴リセット	ON –	P.111
		ピクチャ表示設定	_		ピクチャー覧	P.311
		表示アイコン説明	WENU 3 6		<u> </u>	P.30
		表示アイコン設定	_		ON	P.120
		プライバシーアングル	(1秒以上)		OFF	P.108
		表示画質モード設定	_		ビビッド	P.114
		クイックインフォ設定	-		送信元のみ表示	P.255
		マチキャラ設定	_		ON (ひつじのしつじくん)	P.115
		インフォメーション 表示設定	_		ON	P.220
		画面エフェクト	_		OFF	P.115
	時間/	通話時間/料金	WENU 6 1		_	P.377
	料金	通話料金通知	-	料金上限值設定	未設定	P.378
				上限值通知設定	通知しない	
				アラーム音選択	アラーム音	
				アラーム音量	レベル4	
		積算リセット	WENU 6 0		_	P.378
		積算料金自動リセット	_		OFF	P.378
	時計	メイン時計設定	WENU 3 1	自動時刻時差補正	時刻補正:自動 時差補正:自動	P.55
				サマータイム	OFF	
		サブ時計設定	_	表示方法	自動(ローミング時自動表示)	P.56
				サマータイム	OFF	
				エリア名表示	表示する	
		待受時計表示	WENU 3 9	表示方法	英語	P.116
				表示サイズ	上に小さく表示	
				文字色	ホワイト	
		アラーム通知設定	_		通知優先	P.371
		時刻アラーム音設定	_		アラーム音	P.102
		自動電源ON	_		OFF	P.365
		自動電源OFF	-		OFF	
	ロック/	ロック		ダイヤルロック	解除	P.127
	ティ		_	オリジナルロック	解除 グループや項目の選択設定 オリジナルロック(高):「発信・メール送信」、「着信・メール受信表示」のみすべて解除 オリジナルロック(中):「データ閲覧・編集・削除」の「メール」、「データBOX・ツール類」、「電話帳」のみすべて選択 オリジナルロック(低):「データ閲覧・編集・削除」の「メール」のみすべて選択	P.132

大項目	中項目	小項目	メニュー番号 (ボタン操作)	おり	買い上げ時の設定	参照ページ
設定/NW サービス	ロック/ セキュリ	ICカードロック設定	(1秒以上)	ICカードロック	OFF	P.300
	ティ		_	電源OFF時IC ロック設定	直前の状態を保持	
		キー操作ロック	_	クローズ時	OFF	P.136
			_	タイマー	OFF	
		顔認証設定	-		無効	P.138
					画像登録: 未登録	
					解除機能選択:ICカードロック のみ選択	
		セルフモード	-		解除	P.143
		シークレットモード	MENU 4 0		解除	P.129
		シークレット専用 モード	MENU 4 1		解除	P.129
		登録外着信拒否	-		許可	P.142
		非通知着信設定	MENU 1 0	通知不可能~非 通知設定	すべて許可 着信音:通常着信音と同じ 着信画面:通常着信画面と同じ	P.141
		端末暗証番号変更	MENU 2 9		0000 (数字のゼロ4つ)	P.127
		ICカード認証設定	_		無効	P.136
					外部ICカード情報:未登録	
		PIN設定	_		_	P.127
		スキャン機能	_	スキャン機能設定	スキャン機能:ON	P.478
					メッセージスキャン:ON	
	アプリ	証明書設定	_		すべて有効	P.210
	ケーショ	セキュア通信サービ	_	ユーザ証明書操作	_	P.210
	ン通信 設定	ス設定		センター接続先 設定	ドコモ ユーザ指定接続先: 未登録	P.211
		i モード問い合わせ 設定	_	メール〜メッ セージF	問い合わせをする	P.178
		接続先選択	MENU 8 1		i モード ユーザ指定接続先:未登録	P.208
		SMSセンター設定	_		_	P.184
	iアプリ	ソフト情報表示設定	_		表示しない	P.277
	設定	待受画面終了	_		_	P.291
		i アプリ音量	_		レベル4	P.280
		サウンド優先設定	_		マルチメディア優先	P.280
		i ウィジェット効果音	_		レベル4	P.294
		i アプリコールダウ ンロード設定	_		拒否しない	P.290
		i ウィジェットロー ミング設定	_		いいえ	P.294
		i アプリについて	_		-	P.277
	外部接続	USBモード設定	-		通信モード	P.341
		イヤホン切替設定	MENU 5 1		イヤホン+スピーカー	P.103
		イヤホンマイク設定	-		イヤホンマイク	P.381
		オート着信設定	MENU 9 4	音声着信・テレビ 電話	オート着信なし	P.382

大項目	中項目	小項目	メニュー番号 (ボタン操作)	お	買い上げ時の設定	参照ページ
設定/NW サービス	国際ローミング設定	ネットワークサーチ 設定	-		オート	P.418
		優先ネットワーク設定	_		_	P.419
		オペレータ名表示設定	_		表示あり	P.420
		海外用サービス	-		_	P.421
		ローミング時着信規制	_		_	P.420
		ローミング着信通知	-		_	P.421
	NWサー ビス	着もじ	-	メッセージ作成	お買い上げ時に登録されている メッセージ5件	P.67
				メッセージ表示 設定	番号通知ありのみ	
				メッセージ3D表示	ON	
		発信者番号通知	WENU 1 7		_	P.56
		留守番電話	_		_	P.398
		キャッチホン	_		_	P.399
		転送でんわ	_		_	P.400
		2in1設定	2		OFF	P.409
			(1秒以上)	モード切替	デュアルモード	
				電話帳2in1設定	_	
					デュアルモード待受画面:	
				面設定	LEAVES Bモード待受画面: FLOWER	
				発着信番号設定	発着信番号表示設定	
				JUNE IN SINCE	Aナンバー:黒(本体色:ホ ワイト、ブルー、ピンク)、白	
					(本体色:ブラウン) Bナンバー:モスグリーン	
					Bナンバー着信設定 音声着信設定	
					着信音設定:着信音2	
					上記以外:Aナンバーと同じ	
					テレビ電話着信設定 着信音設定:着信音2	
					上記以外:Aナンバーと同じ	
					メール着信設定	
					着信音設定:メールが届	
					きました	
				0. 3 100 00 00 00	上記以外:Aナンバーと同じ	
				2in 1 機能OFF	_	
		ツボ赤ギフ・・・		着信回避設定	_	D 400
		迷惑電話ストップ	_		_	P.402
		番号通知お願いサービス	_		_	P.402
		通話中の着信動作選択	-		通常着信	P.404
		通話中着信設定	-		_	P.404
		遠隔操作設定	_		_	P.405
		デュアルネットワーク	_		_	P.403
		英語ガイダンス			_	P.403
		追加サービス			_	P.411
		ドコモへのお問合せ	ı			P.404
		マルチナンバー	-	着信音設定	通常着信音と同じ	P.406

大項目	中項目	小項目	メニュー番号 (ボタン操作)	お	買い上げ時の設定	参照ページ
設定/NW サービス	NWサー ビス	ローミングガイダン ス設定	_		_	P.420
	その他	ボタン確認音	MENU 3 0		ON	P.101
	設定	充電確認音	_		ON	P.102
		電池	MENU 7 1	電池残量	_	P.54
		在圏状態表示	_		_	P.419
		サイドボタン設定	WENL * (1秒以上)		閉じた時有効	P.138
		文字入力設定	MEN 3 5	入力方式	かな方式	P.385
				ワード予測	ON	P.385
				T9変換モード	T9候補を漢字で表示	P.395
				学習履歴クリア	_	P.393
				入力サイズ切替	中	P.385
				自動カーソル移動	普通	P.385
		画面縦横自動切替	_		ON	P.114
		chボタン設定	-		i チャネル	P.365
		クイック検索接続先 設定	_		Google検索、Google画像検索、Googleニュース検索	P.196
		イルミネーション	_	クローズイルミ	ON	P.114
				ネーション	イルミネーション選択:色1 (本体色:ホワイト、ブルー)、 色4 (本体色:ブラウン)、色 6 (本体色:ピンク) パターン設定:ホタル	
		オープンクローズ音	_	オープン音	メロディ設定:オープン·クロー ズ音 1 鳴動時間:2.0秒	P.102
				クローズ音	メロディ設定:オープン·クロー ズ音2 鳴動時間:2.0秒	
		設定リセット	MENU 2 3		_	P.145
		端末初期化	_		_	P.146
		ソフトウェア更新	_	自動更新設定	自動で更新 曜日:指定なし 時刻:03:00	P.471
データ	マイピクラ	Ft	MENU 4 6		1)	P.310
BOX	ミュージッ	ック	_		2 6	P.263
	Music&V	'ideoチャネル	_		3 6	P.261
	i モーショ	ョン/ムービー	-		4 6	P.319
	メロディ		MENU 1 6		6	P.327
	マイドキニ	1メント	_		7	P.350
	きせかえり	ソール	-		8	P.329
	マチキャラ	5	-		9	P.326
	キャラ電		-		10	P.324
	ワンセグ		_		_	P.322
	その他		_		_	P.352
LifeKit	パーコート	ドリーダー	_		_	P.236
	赤外線受信	<u> </u>	MENU 7 9		_	P.348
1	microSD		_		_	P.334

大項目	中項目	小項目	メニュー番号 (ボタン操作)	お	買い上げ時の設定	参照ページ
LifeKit	カメラ		_		10	P.227 P.232
	Enjoy Exe	ercise	_	歩数計設定	OFF	P.358
	,_,			身長/体重	身長:160cm、体重:60kg	
				WALK歩幅	60cm	
				RUN歩幅	120cm	
				WALK目標設定		
				W LEINE MARKE	[設定時]	
					歩数:10,000歩	
					歩行距離:3km	
					消費カロリー: 300kカロ リー	
				RUN目標設定	設定なし	
					[設定時]	
					走行時間:30分	
					走行距離:3km 消費カロリー:300kカロ	
					月長ガロサー:300kガロリー	
	= /=1			モードセレクト	BASIC	D 00 4
		(トリービューア	_	毒 式框力 声		P.364
	ゲータイラ ス	データお預かりサービ		電話帳内画像送 信設定	UAU	P.144
	スケジュー	-ル	WENU 4 5		_	P.367
	アラーム		WENU 4 4		すべてOFF	P.366
	To Doリス	スト	WENU 9 5		_	P.370
	テキストメ	モ	WENU 4 2		_	P.379
	電卓		WENU 8 5		_	P.379
	音声メモの)再生/消去	▼ [ô]		_	P.81
	動画メモの)再生/消去	-		_	P.81
	待受中音声	*チン	WENU 4 3		_	P.376
	おしゃべり	機能	WENU 9 1		_	P.376
	FOMAカ-	-ド (UIM) 操作	_		_	P.344
	マイプロフ	7ィール	MENU O		12	P.57
		. ==				P.373
	電話帳画像		_		する	P.350
	テキストリ	 ーダー	-		_	P.238
	辞典		-		_	P.380
	使いかたナ	-ビ	_		_	P.47
i コンシェル			_		_	P.220
電話帳			_		13	P.87 P.89
ユーザ	着信履歴		WENU 2 4		_	P.65
データ	発信履歴		_			P.65
	ブログ・メ	(ールメンバー	WENU 9 7		_	P.159
	直デン		<u></u>		-	P.95
	定型文		WENU 3 8		固定定型文初期状態 (フォルダ名はフォルダ1、2)	P.391
	ユーザ辞書	Ì	WENU 8 2		_	P.393
	ダウンロー		_		_	P.393
MUSIC		クプレーヤー	[⑥] (1秒以上)		2 5	P.269
	Music&V	ideoチャネル	_		(3) (5)	P.258
*/ / ./		種類によっては「音声、	/ W FY	コーカナノエレ し	~ ~ ~	

^{※:}メインメニューの種類によっては「音声メモ」や「通話中音声メモ」と表示されます。

大項目	中項目	小項目	メニュー番号 (ボタン操作)	お	買い上げ時の設定	参照ページ
ワンセグ	ワンセグ視	聴	_		_	P.246
	番組表		-		_	P.249
	視聴予約し	スト	_		_	P.252
	録画予約り	スト	_		_	P.252
	予約録画結	课	I		_	P.253
	テレビリン	ク	I		_	P.250
	チャンネル	ルスト選択	_		_	P.246
	チャンネル	設定	_		_	P.245
	ユーザ設定	-	_		14	P.254
おサイフ	ICカードー	-覧	I		_	P.299
ケータイ	DCMX		I		_	P.284
	トルカ		_		_	P.302
	ICカードロ]ック設定	3 (1秒以上)	ICカードロック	OFF	P.300
			_	電源OFF時IC ロック設定	直前の状態を保持	
	設定		_	トルカ設定	ICカードから取得: 許容する 重複チェック: 行う ワンセグから取得: 許容する 自動読取設定: ON スクロール設定: 1 行スクロール	P.305
				ICカード通知設 定	イルミネーション:ON バイブレータ:OFF	P.300
	ICオーナー	-確認	-		_	P.301
	ICオーナー	-変更	_		_	Ī
	i モードて	:探す	_		_	_

[別表1] その他の設定リセット機能

機能名	お買い上げ時の設定
1 マイピク	
チャ	ソート:新しい順 画像表示設定:標準
②ミュージッ ク	前回の続きから再生:データなし 一覧表示切替:タイトル
③ Music& Videoチャネ ル	再生開始位置:先頭 ソート:新しい順 一覧表示切替:タイトル+画像
④ i モーショ ン/ムービー	ソート:新しい順 一覧表示切替:タイトル+画像(FOMA 端末)、名前+画像 (microSD)
⑤ミュージッ クプレーヤー	サウンドエフェクト イコライザ:OFF エフェクト:OFF
	リピート設定: OFF シャッフル設定: OFF 音量: レベル 10 再生画面設定: 通常画面モード 画像表示設定: 標準 プレーヤー画面変更: Basic
⑥メロディ	連続再生設定:OFF ソート:新しい順
♥	連続再生設定:OFF
⑦マイドキュメント	ソート:新しい順
⑧きせかえ ツール	ソート:新しい順
⑨マチキャラ	ソート:新Uい順 タイトル一覧⇔ピクチャ一覧:ピク チャ一覧
⑩キャラ電	代替画像設定: ビーンズ (Beans) 画像表示設定: 画面サイズで表示 キャラ電撮影: フォトモード
	フォトモード 画像サイズ選択: QCIF (176× 144) 画像保存設定: ファイン
	ムービーモード 撮影種別設定:映像+音声 動画保存設定:標準 ファイルサイズ設定:2MB以下

機能名	お買い上げ時の設定
機能名	あ買い上げ時の設定 ムービーモード 画像サイズ選択: VGA (640 × 480) ファイルサイズ設定: 2MB以下記録品質設定: 最高品質 カメラ調節 撮影モード選択: オート 動画シャッター音選択: シャッター音1 動画保存先選択: 本体 (カメラフォルダ) ボイスモードファイルサイズ設定: 2MB以下録音開始音選択: シャッター音1音 保存先選択: 本体 (カメラフォルダ) フォトモード 画像サイズ選択: フルスクリーン (480×854) 記録品質設定: スーパーファインカメラ調形モード選択: オートスマイルレベル: レベル1 (微笑)シャッター音選択: 本体 (カメラフォルダ) 連続撮影 撮影間隔: 0.5秒 撮影枚数: 5枚 ムービーモード、フォトモード共通カメラ調節
	カメラ調節 ホワイトバランス設定:オート ちらつき軽減:オート 自動保存設定:OFF ファイル制限:なし 手ブレ補正設定:オート
12マイプロ フィール	拡大表示⇔標準表示:標準表示
13電話帳	個別着信音/画像:すべて解除 個別発着信動作選択:すべて解除 拡大表示や標準表示:標準表示 誕生日お知らせ お知らせイルミネーション:ON イルミネーション選択:色3 パターン選択:パルス

機能名	お買い上げ時の設定
ゆ ワンセグ	ユーザ設定 字幕表示設定:ON(横全画面:下)電池少量時線画設定:録画を継続するワンセグ効果 音響効果:オート映像効果:ダイナミック クローズ音声継続設定:ONワンセグECOモード:解除照明設定:常時点灯データ放送設定画像表示設定※:表示する(※:端末初期化でリセットされます。)効果音設定:ONアイコン常時表示設定:ONタイムシフト再生設定:オートONタイムシフト再生設定:オートON

機能名	お買い上げ時の設定
その他の機能	テレビ電話中 テレビ電話設定の明るさ調節: 0 照明設定: 常時点灯
	ラストワン機能* メインメニュー:データBOX 電話帳検索:フリガナ検索
	受話音量: レベル4 マナーモード: 解除 公共モード (ドライブモード): 解除 デスクトップ表示設定: 使用時のみ表 示

※:「ラストワン機能」とは、最後に操作したときに選択していた機能が、次の操作のときにあらかじめ選ばれている状態になる機能です。

シンプルメニュー機能一覧

大項目	中項目/小項目	参照ページ
電話	電話帳検索	P.89
	リダイヤル	P.65
	着信履歴	P.65
	伝言メモ	P.79
	電話帳登録	P.87
	電話番号表示	P.373
メール	受信メール	P.168
	送信メール	P.168
	保存メール	P.159
	新規メール作成	P.150
	センター問合せ	P.163
i モード	iメニュー	P.186
	Bookmark	P.197
	画面メモ	P.199

大項目		中項目/小項目	参照ページ
カメラ	写真	具撮影	P.227
	動匪	通撮影	P.232
	写真	E一覧	P.310
	動画	一覧	P.319
設定/ツール	着信	音設定	
		着信音量 (電話)	P.100
		着信音量(メール)	
	着信音 (電話)		P.98
	着信音 (メール)		
	待受	逆画面設定	P.107
	アラ	ラーム	P.366
	電卓	<u> </u>	P.379
	通訊	5料金/時間	P.377
	留守	子番電話	P.398
ワンセグ	視聴	ė	P.246
	録画	再生	P.322

ダイヤルボタンの文字割り当て一覧

かな方式で入力できる文字

ボタン	漢字ひらがな入力モード	カナ入力モード	英字入力モード	数字入力モード
	あいうえおぁぃぅぇぉ	アイウエオァィゥェォー	./@-:~*5_1	1
2	かきくけこ	カキクケコ2	a b c A B C2	2
3	さしすせそ	サシスセソ3	d e f D E F 3	3
4	たちつてとっ	タチツテトッ4	ghiGHI4	4
5	なにぬねの	ナニヌネノ5	jkIJKL5	5
6	はひふへほ	ハヒフへホ6	mnoMNO6	6
7	まみむめも	マミムメモ7	pqrsPQRS7	7
8	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ8	t u v T U V 8	8
9	らりるれろ	ラリルレロ9	wxyzWXYZ9	9
0	わをんゎー	ワヲンヮ*¹-0	0	0+*6
*	* * *2、*3、*7	* * *2, *3, *7	*2 , *3	*
#	.。?!·スヘース ** ⁴	.。?!·スヘース ** ⁴	,. ?!'-& () ¥ スペース	#

- ※1:「ワ」の小文字は全角入力のときに入力できます。
- ※2: 小文字/大文字を切り替えることもできます。
- ※3: 改行マーク「↓」が入力されます。
- ※4:ユーザ辞書の読み入力とFOMAカードへの電話帳登録のフリガナ入力のときは「、」「。」「?」「!」「・」は入力できません。
- ※5:全角入力のときは「~」となります。
 ※6:「+」は1秒以上押して入力できます。
- ※7: 文字を確定する前に ② を押すと一時的に「」が表示され、その状態で ※ を押すと単独で「゜」「゜」が入力できます。

2タッチ方式で入力できる文字

■全角入力モード

ボク	アン	2桁目									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1	1	あ	い	う	え	お	Α	В	С	D	Е
桁目		あ	い	う	え	お	а	b	С	d	е
	2	か	き	<	け	ح	F	G	Н	1	J
							f	g	h	i	j
	3	さ	し	す	せ	そ	Κ	L	М	Ν	0
							k	1	m	n	0
	4	た	5	つ	て	۲	Р	Q	R	S	Т
				つ			р	q	r	S	t
	5	な	に	ぬ	ね	の	U	V	W	Χ	Υ
							u	٧	W	Х	У
	6	は	Ŋ	131	^	ほ	Ζ	?	!		/
							Z				
	7	ま	み	む	め	も	¥	.8		*	
	8	ゃ	(ゆ)	ょ	*	#		*1	*2
		ゃ		ゆ		ょ					
	9	5	り	る	れ	ろ	1	2	3	4	5
	0	わ	を	Ь	*	۰	6	7	8	9	0
		わ				0					

■半角入力モード

ボク	ボタン 2桁目										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1	1	7	1	ウ	Ι	才	Α	В	С	D	Е
桁目		7	1	ゥ	Ι	オ	а	b	С	d	е
-	2	ħ	+	ク	ſт		F	G	Н	- 1	J
							f	g	h	i	j
	3	Ħ	シ	ス	t	y	Κ	L	М	N	0
							k	-	m	n	0
	4	タ	Ŧ	ッ	テ	1	Р	Q	R	S	T
				ッ			р	q	r	S	t
	5	t	_	ヌ	ネ	J	U	٧	W	Χ	Υ
							U	٧	W	Х	у
	6	Л	Ł	フ	Λ	ホ	Z	?	į.	-	/
							Z				
	7	7	111	Ь	Х	Ŧ	¥	&			
	8	ゎ	(1)	3	*	#		*1	<u></u> #2
		ャ		ı		3					
	9	ラ	IJ	JΙν	V		1	2	3	4	5
		@	/	-	_	:	.ne.jp	.co.jp	.ac.jp	@docomo. ne.jp	
	0	7	Ŧ	ソ	"	0	6	7	8	9	0
		~	'		,		www.	.com	.html	http://	https://

- FOMAカードの電話帳登録時のフリガナ入力では、全角入力モードでもカタカナ入力になります。
- ※1:「テキストメモ」や「定型文」の登録など、「絵文字入力」ができるときだけ使えます。また、常に全角文字として入力されます。SMS本文入力時、「絵文字入力」はできませんが「□」「♥」は入力できます。
- ※2: 800 を押すと大文字入力モード(上段)と小文字入力モード(下段)とが切り替わります。また、大文字を入力した後にを押して小文字に切り替えることもできます。
- : スペースが入力されます。

T9入力方式で入力できる文字

ボタン	漢字ひらがな入力モード	カナ入力モード	英字入力モード
1	あ行、1	ア行、1	./@?!(),:'~*5&¥1スペース
2	か行、2	力行、2	abcABC2
3	さ行、3	サ行、3	defDEF3
4	た行、4	夕行、4	ghiGHI4
5	な行、5	ナ行、5	j k I J K L 5
6	は行、6	八行、6	mnoMNO6
7	ま行、7	マ行、7	pqrsPQRS7
8	や行、8	ヤ行、8	tuvTUV8
9	ら行、9	ラ行、9	wxyzWXYZ9
0	わをんゎー、0	ワヲンヮ ※ 4ー、0	0
*	% 1、 % 2	% 1、 % 2	*2 、 *6
#	*3	*3	

- •「数字入力モード」の文字割り当ては「かな方式」の文字割り当てを参照してください。
- FOMAカードの電話帳登録時のフリガナ入力、「ユーザ辞書」の読み入力時には、数字候補は表示されません。
- 「CapsLockモード」ではすべて大文字入力となります。「Shiftモード」でははじめの1文字のみ大文字が入力され、以降は小文字入力となります。モード解除の状態ではすべて小文字入力となります。
- 「Shiftモード」で文字確定後は、モード解除の状態に戻ります。
- ※1:読み編集中は、「゛」「゜」(濁点、半濁点)が付いた変換候補の切り替えを行います。
- ※2: 改行マーク「↓」が入力されます。
- ※3:読みおよび文字の確定後は、「、」「。」「?」「!」「·」「スペース」が表示されます。
- ※4:「ワ」の小文字は全角入力のみ入力できます。
- ※5:全角入力のときは「 」となります。
- ※6:文字を確定する前に押すと、スペースを入力し文字を確定します。

変換記号読み一覧

以下の記号については、読みを入力して変換することもできます。なお、「きごう」と入力して変換すると、 一部の記号が変換候補に表示されます。

文字入力	記号
あっと、あっとまーく	@
いこーる	=
えん	¥
おす	\$
おなじ	Q Q
おなじく	//
おんぷ	>
かける	×
かっこ	000110
	<> [] [] [] "
	""() 👌 📋 {} 📋

文字入力	記号
から	~
こめ	*
ころん	1
こんま	,
さんかく	△▲▽▼
しゃせん	
しかく	
しめ	♂
たす	+
どう	ヽヾゝゞ॥々
ぱーせんと	%

文字入力	記号
ひく	_
ひしがた	♦
ほし	☆★
まる	$\bigcirc \bullet \bigcirc$
むげん	∞
めす	우
やじるし	→← ↑↓
ゆうびん	Ŧ
るーと	$\sqrt{}$
わる	÷

絵文字読み一覧

絵文字は、以下の読みを入力して変換することもできます。

	読み
^^	わ一い・かお・うれしい
	いかり・かお
^ / (
_	がく・かお・かなしい
~~	やだ・かお・かなしい
^	かんがえる・かお・う一む
~	ほっ・かお
٥٥ ا	ひやあせ・かお
<u>'</u> ' 6	ひやあせ・かお
)~(いかり・かお・ぷー
	ぼけー・かお
Dag	は一と・かお
5	あかんべ・かお・ベー
~	ういんく・かお
→ ←	うれしい・かお・にこ
*	がまん・かお
$\bar{\omega}$	ねこ・どうぶつ
$\overset{\star}{\circ}$	なみだ・かお・なき
× 8	なみだ・かお・なき
NG	えぬじー・だめ
^^	うまい・たべる・かお
â	にやり・かお・わらい
101	げっそり・さけび・むんく・
•	かお
	は一と
. V	は一と
{ }	しつれん・はーと はーと
**	
××	ふらふら・かお
1	ぐっど・やじるし・や・うえ
1	るんるん・おんぷ
\Diamond	かわいい・はな
*	きすまーく・きす・ちゅっ
♦	ぴかぴか・あたらしい・き ら・ぴか
-``_`-	ひらめき・きら・ぴか
兴	むかっ・いかり
	ぱんち・いかり・て
o :	ばくだん・ばくはつ・いかり
2020	むーど・おんぷ
1	ばっど・やじるし・や・した

	読み
ZZZ	ねむい・すいみん・ねる・ ぐー
-	びっくり・おどろき
!?	びっくり・おどろき
!!	びっくり・おどろき
Σζ	どんっ・しょうげき
2	あせあせ・あせ
6	あせ
=3	だっしゅ・にげろ
~~	_
0	_
<u>.</u> jk	はしるひと・だっしゅ・は しる・にげる
G D	め・みる・みて
3	みみ・きく
	て・ぐー
B	て・ちょき
M	て・ぱー
•	あし・あしあと
ogo,	めがね
1	おーけー・て・おっけー
$\overline{\uparrow}$	おひつじざ・せいざ
8	おうしざ・せいざ
)(ふたござ・せいざ
ව	かにざ・せいざ
N	ししざ・せいざ
M	おとめざ・せいざ
Ω	てんびんざ・せいざ
\mathbb{M}	さそりざ・せいざ
7	いてざ・せいざ
n	やぎざ・せいざ
MY MY	みずがめざ・せいざ
+	うおざ・せいざ
	ぽけっとべる・ぽけべる・べる
Ô	かめら・しゃしん
	かばん・ばっぐ
	でんわ
	けいたいでんわ・けいた い・けーたい・でんわ
	めも

	読み
*	は一と・とらんぷ
	すペーど・とらんぷ
	だいや・とらんぷ
*	くらぶ・とらんぷ
Ġ	くるまいす
	かちんこ・かっと・かんとく
8	ふくろ
0	ぺん・めも
2	ひとかげ
긤	いす
\odot	とけい・じかん
\square	めーる・てがみ・あどれす
ID	あいでぃー
7	ぱすわーど・かぎ
4	つぎ・りたーん
CL	くりあ
Q	さーち・しらべる・むしめ
NEW	がね
NEW	にゅー・にゅう・あたらしい
<u>P</u>	はた・ふらっぐ・いち ふりーだいやる
00	
#	しゃーぷ
<u>Q</u>	けってい・おーけー・おっ
<u>OK</u>	th-
æ	あいあぶり・あぶり
(X)	あいあぶり・あぶり
8	ちゃぺる・べる・かね
	どあ・とびら
(3)	どるぶくろ・かね・おかね
	ぱそこん・ぴーしー
\Diamond	らぶれた―・らぶめ―る・ てがみ・め―る
1	れんち・しゅうり
0	くりっぷ・てんぷ
©	
TM	
秘	まるひ・ひみつ
0	りさいくる
®	

	読み		読み		読み
<u></u>	きけん・ちゅうい	P	ちゅうしゃじょう・ぱーき	w	おうかん・かんむり・おう
禁	きんし	•••	んぐ・ぴー	0	ゆびわ
空	くうしつ・くうせき・くう		といれ・べんじょ	Σ	すなどけい・じかん
	しゃ・あき ごうかく	İ	れすとらん・しょくじ・ご	•	うでどけい・とけい・じかん
合	まんしつ・まんせき・まん	Ψα	はん・めし		すぽーつ・ふく
満	しゃ・いっぱい	X	びよういん・はさみ・とこや	00	やきゅう・すぽーつ・ぼーる
· (-	はれ・てんき・たいよう	3115	おんせん	•	ごるふ・すぽーつ
α	くもり・てんき・くも	::::	がっこう	.0	てにす・すぽ一つ
	あめ・てんき・かさ		きっさてん・しょくじ・さ	⊗	さっかー・すぽ一つ・ぼーる
8	ゆき・てんき・ゆきだるま	4	てん・おちゃ ばー・しょくじ・さけ・か		すきー・すぽ一つ
1	かみなり・てんき・ぴか	Y	んぱい	0	ばすけっとぼーる・すぽー つ・ばすけ・ばすけっと
0	たいふう・てんき・まる・ ぐるぐる		びーる・しょくじ・さけ・ かんぱい	poc	もーたーすぽーつ・はた・ ふらっぐ・えふわん
	きり・てんき		ふぁーすとふーど・しょく	8	からおけ・まいく・うた
•	こさめ・てんき・かさ	55	じ・はんばーがー		えいが・びでお
	しんげつ・つき・まる	<u>``</u>	ゆのみ・おちゃ・ちゃ さくらんぼ・はな・ちぇ	1	ゆうえんち
	みかづき・つき	0	b-	8	おんがく・きく・へっどほん
	はんつき・つき	3	ばなな・たべもの	2	あーと・かいが
	はんつき・つき	ě	りんご・たべもの	3.	えんげき・しばい
\circ	まんげつ・つき・まる		おにぎり・おむすび・たべもの		いべんと
と	よる・つき・おやすみ		しょーとけーき・けーき・		ちけっと・きっぷ
16	なみ・うぇーぶ・うみ		たべもの とっくり・おちょこ・さけ・	P	きつえん・たばこ
*	くろーばー・はな	8	かんぱい	(2)	きんえん・たばこ
*	ちゅーりっぷ・はな	555	どんぶり・ごはん・たべも		ほん
4	め・はな		の・しょくじ	Did	りぼん
員	でんしゃ・のりもの		ぱん・しょくじ・たべもの	H	ぷれぜんと・おめでとう
M	ちかてつ・のりもの・めとろ	9	わいんぐらす・わいん・さ け・かんぱい	iii	ばーすでー・おめでとう・
Œ	しんかんせん・のりもの	\sim	いぬ・どうぶつ	4	たんじょうび
A	くるま・のりもの・せだん	N_/	ねこ・どうぶつ		てれび
A	くるま·のりもの·あーるぶい ばす・のりもの	®	かたつむり・どうぶつ	6	げーむ
₽	ふね・のりもの	0	ひよこ・どうぶつ	(3)	しーでぃー りぞーと・よっと・ふね
<u>☆</u>	ひこうき・のりもの	13	ぺんぎん・どうぶつ	<u> </u>	くりすます・き
	いえ・たてもの・うち	\odot	さかな・どうぶつ	6 5	すのぼ・すの一ぼ一ど・す
	びる・たてもの・かいしゃ	E	うま・どうぶつ・けいば		ぽーつ
III	ゆうびんきょく・ゆうびん		ぶた・どうぶつ	₫-	じてんしゃ・のりもの・ちゃり
+	びょういん	a	ぶていっく・くつ・ふく・		ふじさん・やま
BK	ぎんこう・ばんく	-	はいひーる くつ	*	もみじ・はな
ĀTM	えーてぃーえむ・ばんく	≪ ≌	ていーしゃつ・しゃつ・ふく	500	さくら・はな
Ĥ	ほてる		さいふ・かね・おかね	7	やじるし・うえ
CVS	こんびに		けしょう・くちべに	7	やじるし・した
GS	がそりんすたんど・がすす		じーんず・ふく・ずぼん	/	やじるし・うえ
30	たんど・がす		えんぴつ・めも	/	やじるし・した
			70,000	30	あいも一ど・あい

読み
あいも一ど・あい
いち・すうじ
に・すうじ
さん・すうじ
し・よん・すうじ
ご・すうじ
ろく・すうじ
なな・しち・すうじ
はち・すうじ

	読み
9	きゅう・く・すうじ
0	ぜろ・れい・すうじ
\leftrightarrow	やじるし・や
1	やじるし・や
soon	
♦	
end	えんど・おわり
⇒∎	でんわ・でんわばんごう
$\stackrel{\vee}{\boxtimes}$	めーる・あどれす

	読み
FAX	ふぁっくす
Ð	どこも
Ð	どこもぽいんと・どこも
¥	ゆうりょう・えん・かね
FREE	むりょう・ただ・ふりー

※ 読みのない絵文字は、絵文字入力 でのみ入力可能なものです。

おしらせ

●絵文字を i モード端末以外の携帯電話やパソコンなどに送信した場合、正しく表示されないことがあります。なお、 i モード端末であっても、相手の機種によっては正しく表示されないこともあります。

顔文字読み一覧

顔文字は、以下の読みを入力して変換することもできます。なお、「かお」または「かおもじ」と入力して変換すると、以下の顔文字がすべて変換候補に表示されます。

読み	顔文字
ありがと(う)	
ばんざい	m(_)m \(^0^)/
カーい	(^0^)
わーい	
	(\ \ \)
	(* ^□^ *)
	o(^∇^o)(o^∇^)o
	(≧▼≦)
おーい	(^0^)/
ふい	(^^)v
ぎゃはは	(^Q^)/^
あは	(0^0^0)
にこ	(^-^)
,	^ 0 ^ ; (^-^) (*^_^*)
	(0, △, (0)
	(0 V 0)
	(, A, ●) (0, A, 0)
	(0 ^-^ 0)
	(o ^∇ ^ o)
	(^m^) (*´▽`)
-	(* V)
ちゅ	(^3^)/ (^ε^)-☆Chu!!
1. 71. 7	40.01
わくわく	0(-)0
ういんく	
(うぃんく)	(* _)
さよなら	(^_^)/~
	(_´Д`)ノ~~
	(T_T)/~
がんば	p(^^)q
ね	(^.^)b
ぽりぽり	(^^)
ひやあせ	(^o^; (;^_^A
あせあせ	(;^_^A
あせ	(。·ω·。)
びくっ	(*_*)
どき	(⊚-⊚;)
え	(@_@;)
めがてん	$(\cdot \cdot ;)$
はてな	$(\cdot \cdot ?)$
なぜ	(° U°)3
	(° U。)?

読み	顔文字
きらーん	(☆。☆)
しくしく	(☆。☆) (T_T)
	(´;ω;`)
いたた	()_()
えーん	(><) (;_;) (´Д`)
	(´Д`)
	ΩÅΩ;
	ΩÅΩ; (ノд⟨。)°。
	$^{\circ}$ $_{\circ}$ $_{\circ}$ $_{\circ}$ $_{\circ}$ $_{\circ}$ $_{\circ}$ $_{\circ}$
	(Τω\) (□;)!! (_;)
が一ん	(;)!!
	(;)
	2()
	(-0-;)
	(_0_;)
えへん	()
む	(メ)
	0()
いかり	()
むか	(;+
	(~^~;)
こそこそ	(
じーっ	()
きこえない	()
こまったもんだ	(¯~¯)ξ
ぶたー)^0^(
こあら	(-Q-)
いぬ	(`·I·)
ねこ	=^·w·^=
いっぷく	
	(^ .^)y-~~~
ほし	☆彡
ねてる	()ZZ
ねむい	()zz \(~o~)/ (ρ)/
14 +	(p)J
めも	φ()
うん	
かんぱい	()/ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
ども	\(^_^)(^_^)/
がまん	(;´∩`)

読み	顔文字
こんにちは	ヾ(=^▽^=)ノ
	(• ∀ •) /
	(●´∀`●)/
いいな	(o)ω(o)
	(@° ▽° @)
	(m'□'m)
うーん	(~~ ;)
	(W /
てれる	(/_\;)
	(*/ω*)
	(//∀//)
	(≧ω≦)
	(mn `)
	(∩∇ `)
	(*ymy*)
しあわせ	°+。(*′ ▽ `)。+°
	$\setminus (\hat{\nabla}) /$
	(*´∀`*)
なかよし	^一^)人(^一^
ごめん	(*c*)
	(-人-) (^人^)
	(^人^)
いじいじ	Φ(:)
いじわる	Ψ(˙∀ ´ #)
よろしく	ψ(`∀´#) ☆~(▽ˆ*)
こまった)ω(
	><
やだ	(O)_()
へこむ	()
	(ω /
	(·ω·)
びっくり	(одО;)
	w(° 0°)w
だっしゅ	E= L(·)]
つっこみ	(= · ω ·)/ (^ω^)
わらい	(ω) (^ m ^)
ピノ士ロ	
どんまい きゃー	$b(\cdot \nabla \cdot \bullet)$ $(a \ge \nabla \le a)$
かぜ	(0 - 1 - 0 /
	(*) U (*)
ふぶっ	(´ψψ`)

マルチアクセスの組み合わせ

新たに発生した通信	音声	電話	テレヒ	ご電話	i モードを	i アプリを 利用	i モードメール	
現在の通信状態	発信	着信	発信	着信	利用※ 1		送信	受信
音声通話中	△*2	△*3	×	∆*4	0	×	0	0
テレビ電話中	×	∆*4	_	∆*4	×	×	×	×*9
i モード中* ¹	0	0	△*5	∆*6	-	○*7	0	0
パソコンなどと接続し てのパケット通信中	0	0	×	×	×	∆*8	×	×*9
64Kデータ通信中	×	∆*4	×	∆*4	×	×	×	×*9

新たに発生した通信	SMS		パケッ	ト通信	64Kデータ通信		
現在の通信状態	送信	受信	送信	受信	送信	受信	
音声通話中	0	0	0	0	×	△*4	
テレビ電話中	×	0	×	×	×	△*4	
i モード中* ¹	0	0	×	×	×	×	
パソコンなどと接続し てのパケット通信中	0	0	_	_	×	×	
64Kデータ通信中	0	0	×	×	×	△*4	

- ○: 起動できます。 ×: 起動できません。 △:条件により起動できます。 -:機能的に実現しない組み合わせです。
- ※ 1 : i チャネルの情報サイトの表示、フルブラウザ、トルカでの通信を含みます。
- ※2 : 「キャッチホン」をご契約されている場合、現在の音声電話を保留にして発信することができます。
- ※3:「キャッチホン」をご契約されている場合、現在の音声電話を保留にして応答することができます。また、「留守番電話」や「転送でんわ」をご契約されている場合、現在の通信を終了してから新たに発生した着信に応答することができます。→P.404
- ※4: 「キャッチホン」「留守番電話」「転送でんわ」をご契約されている場合、現在の通信を終了してから新たに発生した着信に応答することができます。→P.404
- ※5 : i モード接続を切断してからテレビ電話発信を行います。
- ※6:「パケット通信中着信設定」を「テレビ電話優先」に設定している場合、テレビ電話の着信に応答すると、 i モード通信が切断されます。
- ※7 : フルブラウザ起動中の場合は、i アプリを起動できません。
- ※8 : i アプリのソフトの通信はできません。
- ※9 : i モードメールやメッセージR/Fは受信されず、i モードセンターに保管されます。i モードセンターに保管された i モードメールやメッセージR/Fは通信終了後、「i モード問い合わせ」を行うと受信できます。

マルチタスクの組み合わせ

マルチタスクで同時に使用可能な機能の主な組み合わせは以下のとおりです。

- ●各機能の状態、機能の組み合わせによっては、以下の表に従わない場合があります。
- ●以下のグループの中からそれぞれ1つずつの機能を最大3つまで同時に操作できます(ワンセグ/ミュージックグループを除く)。

起動する権起動中の機能	幾能	Y	8	52	Z				Q	\bigcirc		¥		グループ
メール	\vee	×	0	0	0	0			Ö		0	0	メールグループ	
i モード)m	0	×	0	0	0*			0		0	0	i モードグループ	
i アプリ	T.	0	0	×	0	0			0		0	0	i アプリグループ	
設定/NWサービス	3	0	0	0	×	0			0		0	0	設定グループ	
ユーザデータ	•		0	0	0									
データBOX	•	0				×			0	0	0	ツールグループ		
LifeKit														
電話帳														
MUSIC	0	0	0	0	0	0			×	0	0	ワンセグ/ミュー ジックグループ		
ワンセグ			0			0								
i コンシェル	0	0	0	0	0	0)	0	×	i コンシェルグループ	
音声通話中		0	0	×	×	0	×	0	0	>	<	×	0	音声通話
テレビ電話中	囯	×	×	×	×	×			>	<	×	×	テレビ電話通話	
パソコンなどと接続し てのパケット通信中	Z	0	0	0	0	0			>	<	0	0	外部機器通信	
64Kデータ通信中	Z	0	0	×	×	0	×	0	0	× ×		×	0	

○: 起動できます。×: 起動できません。

※:カメラは起動できません。

FOMA端末から利用できるサービス

ご利用になれるサービス	電話番号
番号案内サービス(有料:案内料+通話料) ※電話番号の案内を希望されないお客様についてはご案内しておりません。	(局番なし) 104
電報の発信(有料:電報料)	(局番なし) 115
時報サービス(有料)	(局番なし) 117
天気予報(有料)	知りたい地域の市外局番+177
警察への緊急通報	(局番なし) 110
消防・救急への緊急通報	(局番なし) 119
海上で事件・事故が起きたときの緊急通報	(局番なし) 118
災害用伝言ダイヤル(有料)	(局番なし) 171
コレクトコール(有料:案内料+通話料)	(局番なし) 106

おしらせ

- ■コレクトコール (106) をご利用の際には、電話を受けた方に、通話料と1回の通話ごとの取扱手数料90円(税込94.5円)がかかります。(2009年12月現在)
- ●番号案内(104)をご利用の際には、案内料100円(税込105円)に加えて通話料がかかります。目や 上肢などの不自由な方には、無料でご案内しております。詳しくは、一般電話から116番(NTT営業窓 口)までお問い合わせください。(2009年12月現在)
- ●一般電話の「転送電話」をご利用のお客様で転送先を携帯電話に指定した場合、一般電話/携帯電話の設定によって携帯電話が通話中、サービスエリア外および電源を切っているときでも発信者には呼び出し音が聞こえることがあります。
- 116番(NTT営業窓口)、ダイヤルQ2、伝言ダイヤル、クレジット通話などのサービスはご利用できませんのでご注意ください(一般電話または公衆電話から、FOMA端末へおかけになる際の自動クレジット通話はご利用できます)。
- ●本FOMA端末は、「緊急通報位置通知」に対応しております。110番、119番、118番などの緊急通報をおかけになった場合、発信場所の情報(位置情報)が自動的に警察機関などの緊急通報受理機関に通知されます。

お客様の発信場所や電波の受信状況により、緊急通報受理機関が正確な位置を確認できないことがあります。

なお、「184」を付加してダイヤルするなど、通話ごとに非通知とした場合は、位置情報と電話番号は通知されませんが、緊急通報受理機関が人命の保護等の事由から、必要であると判断した場合は、お客様の設定によらず、機関側が位置情報と電話番号を取得することがございます。また、「緊急通報位置通知」の導入地域/導入時期については、各緊急通報受理機関の準備状況により異なります。

- FOMA端末から110番・119番・118番通報の際は、携帯電話からかけていることと、警察・消防機関側から確認などの電話をする場合があるため、電話番号を伝え、明確に現在地を伝えてください。また、通報は途中で通話が切れないよう、移動せずに行い、通報後はすぐに電源を切らずに10分程度は着信のできる状態にしておいてください。
- ◆おかけになった地域により、管轄の消防署・警察署に接続されないことがあります。接続されないときは、 お近くの公衆電話または一般電話からおかけください。

オプション・関連機器のご紹介

FOMA端末にさまざまな別売りのオプション機器を組み合わせることで、パーソナルからビジネスま でさらに幅広い用途に対応できます。なお、地域によってはお取り扱いしていない商品もあります。 詳しくは、ドコモショップなど窓口へお問い合わせください。

また、オプションの詳細については各機器の取扱説明書などをご覧ください。

- イヤホンマイク 01
- ステレオイヤホンマイク 01
- イヤホン変換アダプタ () 1
- スイッチ付イヤホンマイク P001※1/P002※1 ・データ通信アダプタ N01
- ステレオイヤホンセット P001※1
- イヤホンジャック変換アダプタ POO1
- 平型スイッチ付イヤホンマイク P01 / P02 **2
- 平型ステレオイヤホンセット PO1 ※2
- 骨伝導レシーバマイク 01※2
- FOMA USB接続ケーブル※3
- FOMA ACアダプタ 01 / 02※4
- FOMA乾電池アダプタ 01
- キャリングケースL 01
- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02^{※3}

- FOMA 補助充電アダプタ 01 ※5
- 車載ハンズフリーキット 01 ※6
- FOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル 01
- FOMA室内用補助アンテナ^{※7}
- FOMA室内用補助アンテナ(スタンドタイプ)※7
- 車内ホルダ 01 **8
- FOMA海外兼用ACアダプタ 01 ** 4
- FOMA DCアダプタ 01/02
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01
- 卓トホルダ N25
- 電池パック N18
- リアカバー N43
- ※1: N-03Bと接続するには、イヤホンジャック変換アダプタ P001、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01が 必要です。
- ※2: N-O3Bと接続するには、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01 が必要です。
- ※3: USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。
- ※4: ACアダプタでの充電方法について→P.50、52
- ※5: N-O3Bを充電する場合は、各種設定をお買い上げ時の状態にして、閉じた状態で充電してください。
- ※6: N-O3Bを利用/充電するためには、FOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル 01が必要です。
- ※7: 日本国内で使用してください。
- ※8: N-03Bを車内ホルダに取り付ける際は、「車内ホルダ 01 取扱説明書」に記載されている使用方法②の表「5 段目しに取り付けてください。

動画再生ソフトのご紹介

- ●パソコンで動画 (MP4形式のファイル) を再生するには、Apple Inc. のQuickTime Player (無料) ver. 6.4以上(またはver. 6.3+3GPP)が必要です。
- ●QuickTimeは下記のホームページよりダウンロードできます。
 - http://www.apple.com/ip/quicktime/download/
 - ダウンロードには、インターネットと接続しているパソコンが必要です。また、ダウンロードにあたっ ては別途诵信料がかかります。
 - 動作環境、ダウンロード方法、操作方法など詳細については、上記ホームページをご覧ください。

故障かな?と思ったら

- ●まずはじめにソフトウェアを更新する必要があるかどうかをチェックし、必要がある場合はソフトウェアを更新してください。→P.471
- ●気になる症状のチェック項目を確認しても症状が改善されないときは、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」または、ドコモ指定の故障取扱窓口までお気軽にご相談ください。
- FOMA 端末の現象は、カテゴリ別に分類して記載しています。一覧中の色文字は現象、黒文字はそれに対するチェック箇所と参照ページです。

電源

FOMA端末の電源が入らない

- ■電池パックが正しく取り付けられていますか。→P.50
- 電池切れになっていませんか。→P.52

--を1秒以上押してから電源が入るまで時間がかかる

電話帳などのデータがいっぱいのときは、その確認に 時間がかかるようになります。→P.93

充電

次のようなアニメーションが表示され、「ピーッピーッピーッ…」というアラーム音が鳴っている

電池が切れました。充電してください。→P.50、54



● 充電しながら i モードや i アプリなどの操作を行うと、FOMA端末の温度が上昇して充電が停止し、電池が切れる場合があります。FOMA端末の温度が下がるのを待ってから充電してください。



携帯電話の温度が 下がるのを待ってから 充電してください

充電ができない(FOMA端末の充電ランプが点灯しない/点滅する)

- FOMA 端末に電池パックが正しく取り付けられていますか。→P.50
- アダプタの電源プラグがコンセントまたはシガーライタソケットにしっかりと差し込まれていますか。
 →P.52
- アダプタとFOMA端末が正しく取り付けられていますか(ACアダプタをお使いのとき、ACアダプタのコネクタがFOMA端末または付属の卓上ホルダにしっかりと接続されていますか)。→ P.52
- 卓上ホルダを使用する場合、FOMA端末の充電端子は 汚れていませんか。汚れたときは、端子部分を乾いた 布、綿棒などで拭いてください。
- 充電しながら通話や通信、その他機能の操作を長時間 行うと、FOMA端末の温度が上昇して充電ランプが消 えたり点滅する場合があります。その場合は、FOMA 端末の温度が下がってから再度充電を行ってくださ い。
- ご使用の状況により充電が途中で停止する場合があります。使用しているすべての機能を終了してから再度充電を行ってください。

端末操作

操作中・充電中に熱くなる

操作中や充電中、また、充電しながら i アブリやテレビ電話、ワンセグ視聴などを長時間行った場合などには、FOMA端末や電池パック、アダブタが温かくなることがありますが、安全上問題ありませんので、そのままで使用ください。

電池の使用時間が短い

- 圏外の状態で長い時間放置されるようなことはありませんか。圏外時は通信可能な状態にできるよう電波を探すた
- め、より多くの電力を消費しています。
- 電池パックの使用時間は、使用環境や劣化度により異なります。→P.50
- ●電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに、1回で使える時間が次第に短くなっていきます。 十分に充電しても購入時に比べて使用時間が極端に短くなった場合は、指定の電池パックをお買い求めくだ。

電源断・再起動が起きる

さい。→P.50

●電池パックの端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れることがあります。汚れたときは、電池パックの端子を乾いた布、綿棒などで拭いてください。

ボタンを押しても動作しない

- 磁気を帯びた製品にFOMA端末を近づけると、ボタン の操作が正しくできなくなることがあります。磁気からFOMA端末を離してご使用ください。
- ダイヤルロック/おまかせロックを設定していませんか。→P.127
- キー操作ロック中ではありませんか。→P.136

ボタン確認音が出ない

- 「ボタン確認音」を「OFF」に設定していませんか。→P.101
- マナーモード設定中ではありませんか。→P.103
- ECOモードを設定していませんか。→P.109

エニーキーアンサーで音声電話、テレビ電話に出ることができない

- ●「着信アンサー設定」を「クイックサイレント」または 「OFF」に設定していませんか。→P.75
- テレビ電話にエニーキーアンサーで出ることはできません。

FOMA端末を折り畳んでいるときに、サイドボタン を押しても操作できない

- キー操作ロック中ではありませんか。→P.136
- ●「サイドボタン設定」が「閉じた時無効」に設定されて いませんか。→P.138

FOMA端末を折り畳んでいるときに、√ [۞]を押しても不在着信などの確認ができない

▼ [◎] を 1 秒以上押してもミュージックプレーヤー が起動しない

- 「不在/新着確認設定」を「OFF」に設定していませんか。→P.79
- ◆ キー操作ロック中ではありませんか。→P.136
- 「サイドボタン設定」が「閉じた時無効」に設定されていませんか。→P.138

ボタンを押したときの画面の反応が遅い

● FOMA端末に大量のデータが保存されているときや、 FOMA端末とmicroSDカード間で容量の大きいデータをやりとりしたときなどに起こる場合があります。

あらかじめ機能に割り当てられているメニュー番号 (P.430)を押しても機能を呼び出すことができない

メインメニューのテーマを「STANDARD」に設定してから操作してください。→P.41

発信履歴/リダイヤル、送信アドレス一覧が勝手に消えてしまう

「個別発着信動作選択」の「指定発信制限」を設定しませんでしたか。→P.140

直感ゲームが利用できない

カメラにオリジナルロックを設定していませんか。→P.134

FOMAカードが認識されない

● FOMAカードを正しい向きで挿入していますか。

通話

ダイヤルボタンを押しても発信できない

- 「発信・メール送信」の「ダイヤル発信」がオリジナル ロック中ではありませんか。→P.135
- キー操作ロック中ではありませんか。→P.136
- 指定発信制限設定中ではありませんか。→P.140
- ダイヤルロックを設定していませんか。→P.127
- セルフモードを設定していませんか。→P.143

着信できない または 着信音が鳴らない

- 以下の機能を設定していませんか。 個別発着信動作選択→P.140
 - 指定着信期作进択→P.14U

 指定着信拒否

 指定着信
 - 指定転送でんわ指定留守番電話
 - 呼出時間表示設定→P.142
 - 無音時間設定
 - 登録外着信拒否→P.142 非通知着信設定→P.141
 - 通知不可能拒否
 - 非通知設定拒否
- マナーモード設定中ではありませんか。→P.103
- ◆公共モード(ドライブモード)設定中ではありませんか。→P.77

• 公衆電話拒否

- 「着信・メール受信表示」の「着信」がオリジナルロック中ではありませんか。→P.135
- セルフモード設定中ではありませんか。→P.143
- 留守番電話サービスや転送でんわサービスの開始時間を「0秒」に設定していませんか。→P.398、401
- 番号通知お願いサービスを開始に設定していません か。→P.402
- デュアルネットワークサービスでmovaを有効にして いませんか。→P.403
- 着信音量を「消去」に設定していませんか。→P.100 ● 伝言メモの呼出時間を「0秒」に設定していませんか。

着信があっても着信動作(着信音鳴動、バイブレータ、着信イルミネーションの点滅)が行われない

● 「呼出時間表示設定」の「無音時間設定」を「ON」に 設定している場合、電話帳に登録されていない電話番 号や、電話番号を通知しない相手からの着信があると、 設定した時間が経過するまで着信動作(着信音鳴動、バ イブレータ、着信イルミネーションの点滅)が行われ ません。→P.142

メール着信音やアラーム音は鳴るのに、電話がかかってきたときの着信音が鳴らない

●「呼出時間表示設定」の「無音時間設定」を長い時間 (99秒など)に設定していませんか。「無音時間設定」 を短い時間に設定してください。→P.142

音声電話、テレビ電話がかかってきたときに、着信音 やイメージ、着信イルミネーションが設定と異なる動 作をする

- 各機能の着信の設定が重なった場合、着信音や画像は 優先順位に従って動作します。→ P.99
- 各機能の着信イルミネーションの設定が重なった場合、着信イルミネーションは優先順位に従って動作します。→P.113
- 相手の電話帳をシークレットデータとして登録していませんか。→P.129

着信画面や着信音がお買い上げ時の設定で動作する

- 着信画面と着信音の組み合わせ、優先順位によって着信画面か着信音のどちらかがお買い上げ時の設定で動作する場合があります。
- ダウンロードしたFlash画像を着信画面やメール受信 結果画面に設定した後、i モーション、ミュージック を着信音やメール着信音に設定すると着信画面と着信 音の組み合わせによっては、画面がお買い上げ時の設 定で表示される場合があります。

電話がかかってきたとき、電話帳に登録した名前が表示されず、電話番号が表示されてしまう

- ●電源を入れた直後はFOMAカードを読み込んでいることがあり、すぐに電話帳機能を使えないことがあります。
- ダイヤルロック/おまかせロック設定中ではありませんか。→P.127
- 相手の電話帳をシークレットデータとして登録していませんか。→P.129

「圏外」の表示が出て電話がかけられない

サービスエリア外か、電波の弱い場所にいませんか。→P.54

通話ができない(場所を移動しても「圏外」の表示が消えない、電波の状態は悪くないのに発信または着信ができない)

- 電源を入れ直すか、電池またはFOMAカードを入れ直 してください。
- ●電波の性質により、「丁」~「□」を表示している状態でも発信や着信ができない場合があります。場所を 移動してかけ直してください。
- 指定着信拒否、指定着信許可など着信制限を設定していませんか。
- ●電波の混み具合により、多くの人が集まる場所では電話やメールが混み合い、つながりにくい場合があります。その場合は「しばらくお待ちください」と表示され、話中音が流れます。場所を移動するか、時間をすらしてかけ直してください。

ダイヤルしたが話中音 (ツーツー音) が出てつながらない

- 市外局番を忘れていませんか。→P.60
- ●「しばらくお待ちください」の表示が出ていませんか。

画面に「圏外です」と表示される

サービスエリア外か、電波の弱い場所にいませんか。→P.54

「圏外」の表示が出て話中音(ツーツー音)が出る

● ザービスエリア外か、電波の弱い場所にいませんか。 → P.54

画面

ディスプレイが暗い

- 「照明設定」でバックライトの点灯時間の設定を短い時間に設定していませんか。→P.109
- 「照明設定」でバックライトの明るさの設定を「レベル 1」や「レベル2」、「自動調整ON」に設定していませんか。→P.109
 - 「自動調整ON」の場合は周囲の明るさによって変わります
- 省電力モードを「ON」に設定していませんか。
 →P.109
- ECOモードを設定していませんか。→P.109
- 「プライバシーアングル」を「ON」に設定していませんか。→P.108

ディスプレイ、ダイヤルボタンのバックライトが点灯 しない

- ●「照明設定」でバックライトの通常時の点灯を「OFF」 に設定していませんか。→P.109
- ⑤ を 1 秒以上押してバックライトの点灯/消灯を切り替えることができます。→P.109
 メールの作成中などにも、⑥ を 1 秒以上押すとバックライトが消灯しますので、ご注意ください。
- ワンセグECOモードを設定していませんか。→P.254

ディスプレイに何も表示されずマルチファンクションボタンが点滅する

● 省電力モード中です。ボタンを押すと、省電力モードが解除されます。→P.109

イルミネーション・ウィンドウに何も表示されない

- 「イルミネーション・ウィンドウ」の設定を「OFF」に 設定していませんか。→P.112
- ECOモードを設定していませんか。→P.109

i チャネルが表示されない

● ECOモードを設定していませんか。→P.109

音声

通話中、相手の声が聞こえにくい、相手の声が大きすぎる

- 受話口と耳の位置がずれていませんか。→P.26
- 受話口がシールなど何かでふさがれていませんか。
- ハンズフリー中にスピーカが何かでふさがれていませんか。
- ●「受話音量」の設定を変更していませんか。 聞き取りやすい音量に変更してください。→P.76
- ハイパークリアボイスの設定を変更すると、相手の声 が聞き取りやすくなります。→P.72

データ表示

画像表示しようとすると「
 メ」が表示される または デモやプレビューで「
 メ」が表示される

● 画像データが壊れている場合は「 図 」が表示されることがあります。

各機能で設定した画像やメロディなどが動作せず、お 買い上げ時の設定で動作する

画像やメロディなどの取得時に挿入していたFOMA カードが挿入されていますか。→P.48

動画/iモーションや着うたフル®の表示、再生に時間がかかる

 「移行可能コンテンツ」フォルダに保存された動画/ i モーションや着うたフル®ではありませんか。 「移行可能コンテンツ」フォルダに保存されたデータの 場合、表示や再年に時間がかかることがあります。

画像や i モーション、ミュージック、Music&Video チャネル、ビデオ、マチキャラの替わりに文字が表示 される

● 以下の表示がされた場合は、利用している機能で選択 できない画像やiモーション、ミュージック、 Music&Videoチャネル、ビデオ、マチキャラです。以 下の表示がされていないデータを選択してください。 「Not available」 [Expired file] 「No preview data」 →P.261、263、310、319、322、326

PDFデータが正しく表示されない

 ◆ PDFビューアに対応していない形式や複雑なデザイン などを含むPDFデータの場合、正しく表示されないことがあります。

PDFデータの表示に時間がかかる

● サイズが大きいPDFデータなどの場合、表示に時間がかかることがあります。

ドキュメントデータが正しく表示されない

● ドキュメント対応ビューアに対応していない形式や複雑なデザインなどを含むドキュメントデータの場合、正しく表示されないことがあります。

ドキュメントデータの表示に時間がかかる

● サイズが大きいドキュメントデータなどの場合、表示 に時間がかかることがあります。

メール

メールを自動で受信しない

- メール設定の「メール選択受信設定」で「ON」を設定 していませんか。「OFF」に設定してください。
 →P.162、177
- 相手の電話帳をシークレットデータとして登録していませんか。→P.129

メールを受信しても着信動作(着信音鳴動、バイブ レータ、着信イルミネーションの点滅)が行われない

- 「メール/メッセージ鳴動」を「OFF」に設定していませんか。→P.102
- ●「着信・メール受信表示」の「メール/メッセージ受信表示」がオリジナルロック中ではありませんか。 → P.135
- ●「受信時動作設定」を「操作優先」に設定していませんか。→P.177
- 相手の電話帳をシークレットデータとして登録していませんか。→P.129

メールを受信したときにメールに設定した着信音と 違う着信音が鳴る

- 各機能の着信の設定が重なった場合、着信音は優先順位に従って動作します。→P.99
- 複数のメールを受信した場合、最後に受信したメール のメールアドレスに設定されている着信音が鳴ります。→P.99
- 相手のメールアドレスが「電話番号@docomo.ne.jp」 のときは、メールアドレスには電話番号のみを登録し、 そのメールアドレスにメール着信設定の着信音設定で 着信音を設定してください。→ P.94
- メールの送信元のメールアドレス(受信メールの詳細 画面に表示されるメールアドレス)を電話帳に正しく 登録し、そのアドレスにメール着信設定の着信音設定 で着信音を設定していますか。→P.94
- SMSを受信したときは、電話帳の電話番号に設定されたSMS着信設定の着信音設定が有効となります。 → P.94
- 相手の電話帳をシークレットデータとして登録していませんか。→P.129

メールを受信したときにメールに設定した着信イル ミネーションの色と違う色で点滅する

- 各機能の着信の設定が重なった場合、着信イルミネーションは優先順位に従って点滅します。→P.113
- 複数のメールを受信した場合、最後に受信したメールのメールアドレスに設定されているメール着信設定のイルミネーション設定に従って着信イルミネーションが点滅します。→P.113
- 相手のメールアドレスが「電話番号@docomo.ne.jp」 のときは、メールアドレスには電話番号のみを登録し、 そのメールアドレスにメール着信設定のイルミネー ション設定でイルミネーションを設定してください。 → P.94
- メールの送信元のメールアドレス (受信メールの詳細 画面に表示されるメールアドレス) を電話帳に正しく 登録し、そのアドレスにメール着信設定のイルミネー ション設定でイルミネーションを設定していますか。 → P.94
- SMSを受信したときは、電話帳の電話番号に設定されたSMS着信設定のイルミネーション設定が有効となります。→P.94
- 相手の電話帳をシークレットデータとして登録していませんか。→P.129

メールが自動振分けされない

- 相手のメールアドレスが「電話番号@docomo.ne.jp」 のときは、自動振分け設定には電話番号のみを登録してください。→P.172
- 相手のメールアドレスが「電話番号@docomo.ne.jp」 以外のときは自動振分け設定にはドメインまですべて 登録しないと振り分けされません。→P.172

SMS を受信したときに電話帳に登録した名前が表示されない

● 電話帳の電話番号欄(ご)に送信元の電話番号を正しく登録していますか。→P.87

メール送信中に切断され、SMSを受信した

もう一度操作しようとするとメッセージが表示され る

● 一定時間内に著しく大量のデータ通信が多いと切断されSMSで通知されます。SMSの内容と表示されるメッセージに従ってください。

送信したメールが送信BOXに残らない

- メール連動型 i アプリ専用フォルダに「すべて振分け」 を設定していませんか。
 - メール連動型 i アプリ専用フォルダを反転表示して機能メニューから「フォルダ内表示」を選択して確認してください。→P.169、172
- 相手の電話帳をシークレットデータとして登録していませんか。→P.129

受信したメールが受信BOXに残らず、「 🔄 (白色) 」 が消えない

受信BOXの中のメール連動型iアプリ専用フォルダに「皮」が表示されていませんか。またはメール連動型iアプリ専用フォルダに「すべて振分け」を設定していませんか。

該当するメール連動型 i アプリ専用フォルダを反転表示して機能メニューから「フォルダ内表示」を選択して確認してください。→P.169、172

添付ファイルが自動受信されない添付ファイルが削除されてしまう

- 「添付ファイル優先受信設定」を確認してください。
- 「メールサイズ制限」の設定を確認してください。詳しくは『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA>編)』をご覧ください。

i モード

i モード、i モードメール、i アプリ、i チャネル、 i コンシェルに接続できない

- 「接続先選択」を「i モード」以外に設定していませんか。→P.208
- i モードを途中からご契約いただいた場合は、FOMA 端末の電源を一度切ってから、再度電源を入れ直して ください。

「圖」が点滅したまま消えない

● iモード(センター)問い合わせ・メール送受信などの後や途中でiモード接続が途切れたときは、iモードマークは点滅したままになります。データのやりとりを行わなければ自動的に切断されますが、電源ボタン(一)を押せばすぐに終了できます。

カメラ

カメラで撮影した静止画や動画がぼやける

- カメラのレンズにくもりや汚れが付着していないかを 確認してください。
- 近くの被写体を撮影するときは、オートフォーカスを 「接写」に切り替えてください。→P.227
- 手ブレ補正が「OFF」になっていませんか。→P.236
- オートフォーカスを「OFF」で撮影していませんか。 →P.228

カメラで撮影すると画像がちらつく

室内で撮影する場合、蛍光灯などの影響で画面がちらつくことがあります。「ちらつき軽減」の設定を変更することにより、画面のちらつきを軽減することができる場合があります。→P.228

カメラで撮影した静止画や動画が白っぽくなる

「ちらつき軽減」の設定を「モード1(50Hz地域)」または「モード2(60Hz地域)」に変更したまま屋外などの明るい場所で撮影していませんか。「ちらつき軽減」の設定を「オート」に戻してください。→P.228

チャンスキャプチャで撮影したときに撮影時間が短 くなる

 ● チャンスキャプチャの撮影時には、動画データととも に管理用データを保存するため、撮影可能な時間が短くなる場合があります。

ワンセ<u>グ</u>

ワンセグ視聴ができない

- 地上デジタルテレビ放送サービスのエリア外か放送電波の弱い場所にいませんか。
- チャンネル設定をしていますか。→P.245

おサイフケータイ

おサイフケータイが使えない

- FOMA 端末の マークがある位置を読み取り機にかざしていますか。→P.299
- ICカードロック、ダイヤルロックやおまかせロックを 設定していませんか。→P.128、300
- 電池パックを取り外すと、ICカード機能は利用できなくなります。

おサイフケータイ対応 i アプリが削除できない

■ ICカード内のデータを削除した後、i アプリを削除してください。→P.279

なお、「iD 設定アブリ」は削除できません。 削除したい i アブリが利用しているICカード内のデー タを削除しないと、i アブリを削除できない場合があ ります。

削除できなかった場合は、ドコモショップなどにお問い合わせください。

海外利用

画面に「**圏外**」や「ネットワーク再検索」が表示されたままで国際ローミングサービスが利用できない

- ■国際ローミングサービスのサービスエリア外か、電波 の弱い場所にいませんか。
- 利用可能なサービスエリアまたは通信事業者かどうか、『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』などの国際サービスガイドで確認してください。
- 「ネットワークサーチ設定」でサービスに対応している 通信事業者を検索してください。→P.419

音声電話やテレビ電話がかかってこない

- 「ローミング時着信規制」を「開始」に設定していませんか。→P.420
- ●「パケット通信中着信設定」を「テレビ電話優先」以外 に設定していませんか。→P.83

相手の電話番号が通知されてこない

相手の電話番号とは違う番号が通知されてくる 電話帳の登録内容や発信者番号通知を利用する機能 が動作しない

● 相手が発信者番号を通知して電話をかけてきても、利用しているネットワークや通信事業者から発信者番号が通知されない場合は、FOMA端末に発信者番号は表示されません。

また、利用しているネットワークや通信事業者によっては、相手の電話番号とは違う番号が通知される場合があります。

海外で利用中に突然、発信や着信ができなくなる

- ドコモ インフォメーションセンターで、ご利用累積額をご確認ください。「国際ローミングサービス (WORLD WING)」のご利用には、あらかじめご利用停止目安額が設定されています。超過するとサービスがすべて停止します。ご利用停止目安額を超えてしまった場合、ご利用累積額を清算していただくことで、サービスを再開します。
- 「ネットワークサーチ設定」を確認してください。「オート」に設定されていると、特定のネットワークを受信し利用できない場合があります。設定を「マニュアル」に切り替え、滞在中の国や地域に対応するネットワークに変更してください。→P418

データ管理

データ転送が行われない

● USB HUBを使用していませんか。USB HUBを使用 すると、正常に動作しない場合があります。

microSDカードに保存したデータが表示されない

● 「microSDチェックディスク」を行ってください。→P.334

動画/iモーションや着うたフル®をmicroSDカードにコピー、移動できない

- 部分的に保存された着うたフル®ではありませんか。→P.264
- 再生制限(回数、期間、期限)の切れた動画/iモーションや着うたフル®ではありませんか。→P.312

SD-Audioデータ再生時に、microSDカードを認識 しなくなったり、「再生エラー発生 終了します」と 表示される

 いったん「SD-Jukebox」で音楽データをパソコンに 移動し、microSDカードを「SD-Jukebox」でフォー マットしてください。その後、音楽データをmicroSD カードに戻して使用してください。

PDFデータをFOMA端末にコピーできない

● PDFデータのサイズが2Mバイトを超えていませんか。→P.351

PDFデータをmicroSDカードにコピーできない

◆ ページ単位で取得したPDFデータではありませんか。→ P.35.1

FOMA通信設定ファイル(ドライバ)のインストールやデータ通信ができない

USBモード設定を「microSDモード」や「MTPモード」に設定していませんか。「通信モード」に設定してください。→P.341

MTPモードでパソコンと接続できない

● ほかのFOMA端末でWMAデータを転送したmicroSD カードを使用すると、MTPモードでパソコンと接続できない場合があります。→P.268

MTPモードでパソコンと接続するとカメラデバイス

として認識されてしまう

Windows Media Playerのバージョンが9以下ではありませんか→P.268、341

Windows Media Playerのバージョンが9以下の場合は、Windows Media PlayerがMTPに対応していないため、MTPデバイスとして認識されません。

Windows Media Playerのパージョンアップを行い、いったんカメラデバイスとして認識されたN-03Bを以下の手順で削除してください。

[Windows XPの場合]

- 1. N-O3BをUSBケーブルでパソコンに接続する
- スタート」メニューの「マイコンピュータ」を右 クリックし、「管理」をクリックし、「デバイスマ ネージャ」をクリックする
- 3. 「イメージングデバイス」の「N-O3B」を右クリックし、「無効」をクリックする
- 4. 「イメージングデバイス」の「N-O3B」を右クリックし、「削除」をクリックする
- 5. パソコンからN-O3Bを取り外す
- 6. 再度、MTPモードに設定してN-03Bをパソコンに 接続する

その他

カーナビやハンズフリー機器などの外部機器を接続 した状態でFOMA端末から発信できない

● 相手が電話に出ない、圏外などの状態で複数回発信すると、その番号へ発信できなくなる場合があります。その場合は、FOMA端末の電源を一度切ってから、再度電源を入れ直してください。

こんな表示が出たら

- ●以下の表では、色文字がエラーメッセージ、黒文字がエラーメッセージに対する説明/対処方法と参照ページです。
- ●エラーメッセージは数字、英字、五十音順に記載しています。
- ●エラーメッセージ中の()内の数字は、iモードセンターのエラー識別コードです。

数字/英字

「1件コピーできませんでした」

● 何らかの原因でコピーすることができませんでした。 新しいmicroSDカードと交換してコピーし直してくだ さい。

「"●▲■.ne.jp" 宛のメールが混み合っているため、 送信できません (555) Unable to send.

- "●▲■.ne.jp" is not available temporarily.
- ※ ドメイン名については送信先により表示が異なります。● 回線設備が故障、または回線が非常に混み合っています。しばらくしてから操作し直してください。

「ACMmax規制中です 発信できません」

FOMAカード内に設定されている積算料金上限値を超えているため発信できない場合に表示されます。「積算料金リセット」を実行すると規制が解除されます。→P378

「BOXロック設定中です 削除できません」

● 受信BOX/送信BOX全体またはメール連動型iアプリ専用フォルダにロックがかかっているため、メール連動型iアプリミメール連動型iアプリ専用フォルダを削除できません。メール連動型iアプリ専用フォルダを削除する場合は、該当BOXやフォルダのロックを解除してください。メール連動型iアプリのみ削除する場合は、iアプリのみ削除する場合は、iアプリ

メール連動型「アプリのみ削除する場合は、「アプリ 削除時に、対応するメール連動型 「アプリ専用フォル ダを削除するかどうかのメッセージが表示されたら 「NO」を選択します。→P.139

「BOXロック設定中のためダウンロードできません」

受信BOX / 送信BOX 全体またはメール連動型i アプリ専用フォルダにロックがかかっているため、メール連動型i アプリをダウンロードやバージョンアップできません。メール連動型i アプリをダウンロードやバージョンアップする場合には、該当BOX やフォルダのロックを解除してください。→P.139

「FOMAカード (UIM) が異なるため起動できませんでした」

FOMAカードセキュリティ機能によって制限されているiアプリを自動起動しようとした場合に表示されます。→P.48

「FOMAカード(UIM)が異なるためご利用できません」

- FOMAカードセキュリティ機能により保護されている データのデスクトップアイコンやデスクトップイン フォを選択して実行しようとしたときに表示されま す。→P.48
- FOMAカードセキュリティ機能により保護されている 画面メモ、メッセージR/Fを選択して実行しようとしたときに表示されます。→P.48

「FOMAカード (UIM) が異なるため指定されたソフトが起動できませんでした」

FOMAカードセキュリティ機能によって制限されているiPプリを指定して起動しようとした場合に表示されます。→P.48

「FOMAカード (UIM) 読み込み中です 起動できません」

● FOMAカードを読み込み中にFOMAカードに関係した操作をしようとしたときに表示されます。しばらくたってから操作し直してください。

「FOMAカード (UIM) を挿入してください」

FOMAカードが正しく差し込まれていないか、破損している可能性があるときに表示されます。FOMAカードが正しく差し込まれているかご確認ください。→P.47

「ICカード内データがいっぱいのためダウンロードできません いずれかのサービスを削除しますか?」 「ICカード内データがいっぱいのためバージョンアップできません いずれかのサービスを削除しますか?」

「ICカード内データがいっぱいのため起動できません いずれかのサービスを削除しますか?」

「ICカード内データがいっぱいのため移動できません いずれかのサービスを削除しますか?」

● おサイフケータイ対応 i アブリをダウンロード、 microSDカードから移動する際、ICカード内データの 容量が足りない場合に表示されます。「YES」を選択す ると、すでに登録しているおサイフケータイのサービ ス名と、そのサービスを削除することで確保できる容 量 (バイト数)、不足エリアサイズが表示されますので、 削除するサービスを選択し、メッセージに従い i アブ リを起動してサービスを削除してください。

「i アプリTo設定されていません」

 サイト、メール、赤外線通信機能、バーコードリーダー、 ICカード、トルカ、データ放送からソフトを起動しようとしたときに、指定されたソフトが連携許可されていないため、起動できない場合に表示されます。
 →P.290

「i アプリの通信回数が多くなっています 通信を 継続しますか?」

● i アブリご利用時の通信回数が一定時間内に著しく多い場合に表示されます。継続して i アブリの通信を行う場合は「通信する」を選択し、通信を行わない場合は「通信しない」を選択します。 i アブリのご利用を中止する場合は「i アブリ終了」を選択します。

「i アプリ利用を継続し、通信を行いますか?」

●「iアブリの通信回数が多くなっています 通信を継続しますか?」と表示されたときに「通信しない」または「iアブリ終了」を選択した場合に表示されます。継続してiアブリの通信を行う場合は「通信する」を選択します。iアブリのご利用を中止する場合は「iアブリ終了」を選択します。

「 i モード問い合わせがすべて無効に設定されています |

「i モード問い合わせ設定」がすべて「問い合わせしない」に設定されているため i モード問い合わせができません。

「i モード問い合わせ設定」で問い合わせる項目を指定 してください。→P.178

「microSDが挿入されていません」

microSDカードが正しく取り付けられていないか、破損している可能性があるときに表示されます。microSDカードがFOMA端末に正しく取り付けられているか確認してください。→P.331

「microSDの交換またはチェックディスクをおすすめします」

microSDカードのチェックディスクを行ってください。→P.334

「PIN1コードがロックされています」

PIN1コードがロックされているときに、電源を入れると表示されます。
 を押すとPINロック解除コードを入力する画面が表示されますので、PINロック解除コードを正しく入力してロックを解除してください。→P.127

「PINロック解除コードがロックされています」

● PINロック解除コードがロックされているときに、電源を入れたりFOMAカードに関係した操作をしようとしたときに表示されます。ドコモショップ窓口までお問い合わせください。→P.126

「SSL/TLS通信が切断されました」

● SSL/TLS通信に対応したサイトやインターネット ホームページに接続できなかったときに表示されま す。再度接続し直してください。

「SSL/TLS通信が無効です」

◆ SSL/TLS通信の認証中にエラーが発生してSSL/ TLS通信が切断されたときに表示されます。

「SSL/TLS通信が無効に設定されています」

「証明書」の設定で「無効」にした証明書を受信したときに表示されます。証明書の内容を確認し、証明書を有効に設定してから再度接続し直してください。
 →P.192、210

「URLが長すぎて登録できません」

● URLが半角256文字を超えるため、ブックマークやホームURLへの登録ができません。

「URLに誤りがあります」

● 「URL入力」や「ホーム設定」のホームURL入力のとき、「http://」または「https://」以外ではじまるURLを入力したり、何も入力されていない状態で「OK」を選択したときに表示されます。URLを入力し直してください。→P.188、196、207

あ行

「応答がありませんでした(408)」

● サイトからの応答がなく、通信が中断されました。も う一度接続してください。

「同じサービスを利用するソフトがあるためダウンロードできません 該当するサービスを削除しますか?」

「同じサービスを利用するソフトがあるため移動できません 該当するサービスを削除しますか?」 「同じサービスを利用するソフトがあるためバージョ ンアップできません 該当するサービスを削除しますか?」

● 同様のサービスをすでにダウンロード済みの場合、すでに登録されている該当サービスを削除しないと、新しいサービスをダウンロードやバージョンアップ、microSDカードからの参動ができません。「YES」を選択すると削除対象となるサービスが表示されますので、登録済みのサービスを削除してください。

「おまかせロック中です」

 おまかせロックが設定されています。おまかせロック 設定中は、音声電話/テレビ電話の着信、電源を入れ る/切るの操作を除き、すべてのボタン操作がロック されます。→P.129

か行

「海外でご利用の場合 Bナンバー発信はできません Aナンバー発信します」

 ● 2in1のモードがBモードのとき、海外から電話の発信 操作を行った場合に表示されます。Aナンバーで電話 番号を非通知にして発信する場合は「非通知発信」を 選択します。

「該当するデータはありません」

● 電話帳検索を行ったとき、検索条件を満たす電話帳が 登録されていない場合に表示されます。

「外部ICカードが見つかりません」

 ● ICカード認証機能を利用したユーザ認証時に、タイム アウトにより認証できなかった場合に表示されます。
 → P.137

「画像に誤りがあり正しく動作しません」

● 画像データに誤りがあるため、Flash画像を表示できなくなったときに表示されます。

「切替できません」

● 音声通話中にテレビ電話に切り替えようとしたとき、 相手側がパケット通信中(iモード含む)などの理由 で切り替えできない場合に表示されます。相手側の状 況を確認して再度切り替え操作を行ってください。 →P.63

「携帯電話/FOMAカード(UIM)の製造番号を送信 します!

● サイトやインターネットホームページを閲覧中に表示されることがあります。「YES」を選択すると、携帯電話製造番号が送信されます。送信したくないときは「NO」を選択します。→P.187

「圏外です」

サービスエリア外や電波が届かない場所で、iモードのサービスを利用しようとしたときに表示されます。「III」が表示される場所まで移動してiモードのサービスをご利用ください。→P.54

「現在お使いのFOMAカードがICオーナーではない ためダウンロードできません」

「現在お使いのFOMAカードがICオーナーではない ため移動できません」

「現在お使いのFOMAカードがICオーナーではない ため起動できません」

「現在お使いのFOMAカードがICオーナーではない ため削除できません」

「現在お使いのFOMAカードがICオーナーではない ためバージョンアップできません」

 挿入しているFOMAカードとおサイフケータイ内のIC カードに登録されているFOMAカード情報が異なる場合、おサイフケータイ対応iアプリを操作しようとしたときやmicroSDカードからiアプリを移動しようとしたときに表示されます。

「このiモーションは再生可能回数が終了しました」

 再生回数が終了したiモーションのデスクトップアイ コンやデスクトップインフォを選択して実行しようと したときに表示されます。

「この i モーションは再生期限が切れました」

再生期間または再生期限が終了したiモーションのデスクトップアイコンやデスクトップインフォを選択して実行しようとしたときに表示されます。

「このカードは使用できません」

本FOMA端末に対応していないmicroSDカードです。 対応しているmicroSDカードを使用してください。 →P.331

「このカードは認識できません」

本FOMA端末で使用できないFOMAカードが差し込まれている可能性があるときに表示されます。正しいFOMAカードが差し込まれているかご確認ください。→P49

「この外部ICカードは解除できません」

「このサイトとのSSL/TLS通信は無効です」

書き換えられたSSL/TLS証明書を受信したときに表示されます。このサイトとはSSL/TLS通信できません。

「このサイトの安全性が確認できません 接続しますか?」

● サポート外のSSL/TLS証明書を受信したときに表示 されます。接続するときは「YES」を選択します。接 続しないときには「NO」を選択します。

「このサイトは安全でない可能性があります 接続しますか?」

- 期限切れまたは有効期間前のSSL/TLSサーバ証明 書を受信したときに表示されます。接続するときは 「YES」を選択します。接続しないときには「NO」を 選択します。
- ●「メイン時計設定」が行われていない場合にSSL/TLS 通信に対応したサイトやインターネットのホームペー ジに接続しようとしたときに表示されます。「時計設 定」を行ってください。→P.55

「この接続先の安全性が確認できません 接続しますか?」

- ●端末内のSSL/TLSルート証明書が期限切れの場合に表示されます。接続するときは「YES」を選択します。接続しないときには「NO」を選択します。
- SSL/TLS通信に対応したサイトやインターネットホームページに接続中に、クライアント証明書の送付要求があったときに表示されます。→P.192

「この接続先は安全でない可能性があります 接続しますか?」

● SSL/TLS証明書のCN(名前)が一致しないときに表示されます。接続するときは「YES」を選択します。接続しないときには「NO」を選択します。

「このデータは再生できない可能性があります」

 MP4 (Mobile MP4) 形式以外の i モーションを取得 したときに表示されます。

「これ以上機能を起動できません」

● ほかの機能を終了してから操作をしてください。

さ行

「サービスがいっぱいです 上書きされたサービスの 曲は再生できなくなります 上書きしますか?」

● 登録できるミュージック (会員制) サービスの上限値 を超えている場合に表示されます。「YES」を選択する と再生期限の最も古いサービスから上書きされます。 また、上書きされたサービスからダウンロードした ミュージックは再生できなくなります。

「サービス未契約です」

- ⅰ モードをご契約いただいていないため、 ⅰ モードの サービスをご利用になれません。 ⅰ モードをご利用に なるにはお申し込みが必要です。
- i モードを途中からご契約された場合は、FOMA端末 の電源を一度切ってから、再度電源を入れ直してくだ さい。

「再生可能回数が終了しました 削除しますか?」

再生回数が終了した i モーションや着うたフル®を再生しようとしたときに表示されます。「YES」を選択すると、削除されます。

「再生可能期限が切れました 削除しますか?」

● 再生可能期限または再生可能期間が過ぎている i モーションや着うたフル®を再生しようとしたときに表示されます。「YES」を選択すると、削除されます。

「再生制限データに誤りがあるため取得できません」

● 部分的に取得した着うたフル®の再生可能期限または 再生可能期間が過ぎているため、残りのデータが取得 できません。部分的に保存されていたデータも削除さ れます。

「最大サイズを超えたので中断しました」

- i モード/フルブラウザで受信したデータが 1 ページ の最大サイズを超えたため、受信を中断し、取得した ところまでのデータを表示します。
- メロディやダウンロード辞書、キャラ電などをダウン ロード中に最大サイズを超えた場合に表示されます。

「最大サイズを超えています 受信できません (452)I

● 受信するデータが最大サイズを超えているため受信で きない場合に表示されます。

「最大フレーム数を超えたので中断しました」

● i モード/フルブラウザで表示できるフレーム数を超 えているため、インターネットホームページを表示で きません。

「サイトが移動しました(301)」

● サイトが移動したため、URLが変更されています。ブッ クマークやデスクトップアイコン、ホームURLに登録 されている場合は登録し直してください。 →P.116、197、207

「サイトに接続できませんでした(403)」

● 何らかの原因でサイトに接続できませんでした。もう - 度接続してください。

「削除される添付ファイルがあります」

● 転送する i モードメールに、メールへの添付やFOMA 端末外への出力が禁止されているファイルが添付され ています。

を押すと、メールへの添付やFOMA端 末外への出力が禁止されているファイルが削除されま す。

「作成可能サイズを超えるため一部削除されます」

● 宛先、題名、本文のいずれか、または複数のデータが 最大サイズを超えているため、超えた部分が削除され て新規メール作成画面が表示されます。

「指定サイトがみつかりません(404)」

サイトが見つかりませんでした。サイトが存在しない 可能性があります。

「指定されたソフトがありません」

● メール、赤外線通信機能、バーコードリーダー、ICカー ド、データ放送からの i アプリ起動時に、該当するソ フトがない場合に表示されます。

「指定されたデータがありません デスクトップアイ コンを削除しますか?」

● 削除されたデータのデスクトップアイコンやデスク トップインフォを選択して起動しようとしたときに表 示されます。

「指定したサイトへは接続できませんでした(504)」

● 何らかの原因でサイトに接続できませんでした。もう 一度接続してください。

「指定の宛先には送信できません」

- 宛先に「,」が含まれているため送信できません。「,」を 削除してください。
- 受信したメールのメールアドレスが半角50文字を超 えるため、メールを返信することができません。
- 数字と「#|「¥|以外の文字およびスペースを含むた めSMSを送信できません。数字または「#」「#」以 外の文字やスペースを削除してください。

「指定発信制限設定中です」

● 指定発信制限設定中に、禁止されている操作をしよう としたときに表示されます。→P.140

「しばらくお待ちください」

● 音声回線/パケット通信設備が故障、または音声回線 ネットワーク/パケット通信ネットワークが非常に混 み合っています。しばらくたってから音声電話やテレ ビ電話、iモードをご利用ください。

なお、110番、119番、118番には電話をかけるこ とができます。ただし、状況によりつながらない場合 があります。

「しばらくお待ちください (パケット)」

● パケット通信設備が故障、またはパケット通信ネット ワークが非常に混み合っています。しばらくしてから 再度操作してください。

「充電器異常 充電を中止してください」

● 卓上ホルダ (付属品)、ACアダプタ、FOMA端末をそ れぞれ外し、さらにFOMA端末から電池パックを外し た後、再度取り付けてから充電をやり直してください。 再び同じ動作をする場合は、ACアダプタやDCアダプ 夕の異常や故障が考えられますので、ドコモショップ など窓口までご相談ください。

「受信可能なチャンネルがサーチできませんでした」

● その地域で受信できる放送局が見つかりませんでし

「上限額を超過しているため接続出来ません」

● リミット機能付料金プラン (タイプリミット、ファミ リーワイドリミット)のト限額を超えています。

「すでに他の機能が起動中です 起動できません」 「すでに他の機能が起動中です 設定できません」

● ほかの機能が起動しているときに、利用できない操作 をしようとしたときに表示されます。

「セキュリティエラーのためiアプリ待受画面を解除 しましたし

「セキュリティエラーのため終了しました」

● 許可されていない動作をしようとしたため、i アプリ、 i アプリ待受画面 (i アプリDXを含む) やウィジェッ トアプリが終了したときに表示されます。 →P.280、291

(赤外線通信中/ i C通信中に)

「接続相手が見つかりません 続けますか?」

● 接続相手を発見/認識できません。赤外線通信の場合 は赤外線ポートを向かい合わせて置いてください。iC 通信の場合は 2マークを確認してもう一度重ね合わ せてください。「YES」を選択するともう一度やり直す ことができます。→P.347、349

「接続が中断されました」

- 電波が弱いため、iモードが中断されました。電波の強い場所に移動してからiモードのサービスをご利用ください。→P.54
- ●電波が強く「□□」マークが表示されているのにこの メッセージが表示される場合には、接続したサイトな どが非常に混み合っています。しばらくたってから接 続してください。

「接続できません」

- 接続先の設定が正しくないときに表示されます。アプリケーション通信設定の「接続先選択」で接続先を正しく設定し直してください。→P.208
- 何らかの原因で i モードに接続できませんでした。も う一度接続してください。

「接続できませんでした」

「発信者番号通知」を「通知する」に設定しておかけ直 しください。→P.56、68

「選局情報がありません」

● チャンネル情報がないため、お勧めメールを作成できません。

「全コピーできませんでした」

 何らかの原因でコピーすることができませんでした。 新しいmicroSDカードと交換してコピーし直してください。

「送信できない宛先があります」

● 複数の宛先に i モードメールを返信するときに、返信できない宛先がある場合に表示されます。

「送信できなかった宛先があります(561)|

● 一部の宛先にメールが正しく送信できませんでした。

「送信できませんでした 宛先を確認してください (451)」

● 指定した宛先にメールが正しく送信できなかった場合 に表示されます。

「ソフトに誤りがあります」

「ソフトに誤りがあるため移動できません」 「ソフトに誤りがあるためダウンロードできません」 「ソフトに誤りがあるためパージョンアップを中止し ました!

● ソフトのデータが不正のため、ダウンロードやバー ジョンアップ、microSDカードからの移動ができない ときに表示されます。

「ソフトに継続動作できない障害が発生しました」

● ソフト起動中に動作を継続できないエラーが発生した ときに表示されます。

た行

「対応機種ではありません」

取得しようとしたソフトが本FOMA端末に対応していないためダウンロード、microSDカードからの移動ができないときに表示されます。

「対応していないコンテンツがあります」

● バーコードリーダーで読み取った情報に、本FOMA端末で対応していないコンテンツが含まれているため認識できません。

「対応ソフトが削除されていますフォルダ内表示を参 照してください」

 選択したメールフォルダに対応するメール連動型 i ア ブリが削除されているため、ソフトを起動できません。 機能メニューからフォルダ内のメールを参照してくだ さい。→P.172

「ダウンロードできませんでした」

● メロディ、キャラ電、ダウンロード辞書などをダウン ロードしたときに、通信エラーが起きた場合やデータ 不正の場合などに表示されます。

「ただいま利用制限中の為しばらくしてからご利用下さい!

■ i モードパケット定額サービスをご利用の場合、一定時間内に著しく大量のデータ通信があったときに表示されます。一定時間接続できなくなることがありますので、しばらくたってから i モードをご利用ください。

「端末暗証番号が違います」 「端末暗証番号は4~8桁です」

●端末暗証番号の入力が必要な機能で、端末暗証番号を 間違えたときに表示されます。正しい端末暗証番号を 入力してください。→P.126

「チャネル情報取得失敗のため表示できませんでした」

● お買い上げ後はじめてチャネル一覧画面を表示しようとしたとき、または i チャネル初期化、 i チャネルの 接続先URLの変更、端末初期化、FOMAカードの差し替えの操作を行った後にチャネル一覧画面を表示しようとしたとき、 i チャネルの情報が取得できなかった場合に表示されます。 「□□」が表示される場所まで移動して、もう一度チャネル一覧画面を表示してください。→P.217

「注意! 電話番号やURLの記述があります。 送信 元に心当たりが無い場合はご注意ください。」

 「スキャン機能」の「メッセージスキャン」を「ON」 に設定し、本文に電話番号やURLが含まれているSMS を表示しようとしたときに表示されます。送信元を確 認後、SMSの本文を表示する場合は
 ● を押してくだ さい。→P.478

「通信回数が多くなっていますクリアボタンを押して 確認を行ってください」

i アブリ待受画面からの通信回数が一定時間内に著しく多い場合に表示されます。 ○四を押すと、 i アブリ待受画面からの通信を許可する、許可しない、あるいは i アブリ待受画面を終了させるかを選択することができます。→P.291

「通話中です起動できません」 「通話中です操作できません」

通話中に行えない操作をしようとしたときに表示されます。→P.363、451、452

「データ取得できませんでした」

● 通信によりデータを取得しようとしたときに、データ 不正や通信エラーが起きた場合などに表示されます。

「転送先番号を設定してください」

転送でんわサービスをご契約されていて、転送先が未設定の状態で着信中に機能メニューの「転送でんわ」を選択した場合に表示されます。→P.401

「添付ファイルが削除されます」

● 受信した i モードメールを引用返信しようとしたときに、元の i モードメールに添付ファイルがある場合に表示されます。また、転送する i モードメールに、メールへの添付やFOMA端末外への出力が禁止されているファイルのみ添付されている場合にも表示されます。
 ● を押すと、添付ファイルが削除されます。

「添付ファイルを登録できません」

● 赤外線通信、ケーブル接続の通信、microSDカードからのコピーで登録できない添付ファイル付きメールを受信したときに表示されます。

な行

「入力データまたはURLが長すぎます」

● テキストボックスなどで入力した文字やURLなどの文字数が多すぎて送信することができません。文字数を減らしてから送信し直してください。

「入力データをご確認ください(205)」

サイトやインターネットホームページで入力を行い送信した後に表示されます。
 ●を押すと入力した文字や設定が取り消されます(設定・入力した内容は送信されています。送信を取り消す操作ではありません)。

「認証タイプに未対応です(401)|

認証できないときに表示されます。●を押すと元のページに戻ります。

「認証を中止しました (401)」

■ 認証画面で「Cancel」ボタンを押したときに表示されます。

「ネットワーク暗証番号が誤っています」

◆ネットワーク暗証番号の入力が必要な機能で、ネットワーク暗証番号を間違えたときに表示されます。正しいネットワーク暗証番号を入力してください。
 →P.126

は行

「パスワードが違います 再入力してください」

PDFデータを表示するときや、ダウンロードするときに、パスワード入力画面で誤ったパスワードを入力したときに表示されます。→P.202、350

「パスワードをご確認ください(401)」

●「認証」や「再認証」の画面で認証できないときに表示 されます。もう一度認証するときは、「YES」を選択し ます。

「発信/着信機能オリジナルロック設定中です」

「発信・メール送信」にオリジナルロック設定中に禁止されている操作をしようとしたときに表示されます。
 →P.135

「非対応データのため取得できません」

● i モーション以外のデータや非対応の i モーションを 取得しようとしたときに表示されます。

「フォルダロック設定中です 削除できません」

● 説明/対処方法は「BOXロック設定中です 削除できません」(P.462)をご覧ください。

「フォルダロック設定中のためダウンロードできません」

● 説明/対処方法は「BOXロック設定中のためダウンロードできません」(P.462)をご覧ください。

「編集中のため削除できません」

● 保存BOXに保存されているメールを編集中に、その メールを削除しようとしたときに表示されます。

「保存メールがいっぱいです。」

保存BOXに保存メールがいっぱい(SMSと合わせて最大20件)のときに表示されます。→P.159

「本機で使用できるフォーマットがされていません」

microSDカードがフォーマットされていないなどの 異常です。microSDカードをフォーマットし直してく ださい。→P.340

ま行

「無効なデータを受信しました」

「無効なデータを受信しました (XXX)」

● 受信したデータにエラーがあるため表示できません。
 受信したデータは破棄されます。なお、"XXX" にエラーの内容を示す番号が表示されることがあります。

「メモリ番号: XXX書き換えできません」

シークレットモードまたはシークレット専用モードでないときに、シークレットデータのメモリ番号と同じ番号に電話帳を登録しようとしたときに表示されます。→P.129

「メモリ不足です」

メモリが不足したため、処理の継続ができないときに表示されます。頻繁に表示される場合には、一度電源を入れ直してください。

「メモリ不足です 終了します」

◆ メモリが不足したため処理を中断します。iモードメール作成時の場合、タスクの起動数、文字の種類の組み合わせなどによっては全角で5,000文字まで入力できないことがあります。

「文字数オーバーのため冒頭文/署名を貼り付けできません」

ⅰ モードメール転送時に、冒頭文/署名を貼り付ける と全角で5,000文字を超えてしまうため、冒頭文/署 名が自動貼り付けされなかったときに表示されます。

「文字数がオーバーします 作成可能サイズまで本文 を削除してください」

 引用返信する i モードメールの本文と引用符の合計が 全角で5,000 文字を超えるため全角で5,000 文字以下になるまで本文を削除してください。

「文字数がオーバーするため署名を貼り付けできませ

ر ال

本文と署名の合計が全角で5,000文字を超えるため 貼り付けできません。

「文字数がオーバーするため冒頭文を貼り付けできません」

◆ 本文と冒頭文の合計が全角で5,000文字を超えるため 貼り付けできません。

や行

「ユーザ証明書がありません 継続しますか?」

 ユーザ証明書がダウンロードされていません。「YES」 を選択することでサイトを表示することができますが サイトによっては継続できないことがあります。 →P210

「ユーザ証明書の有効期限が切れています 継続しますか?」

● サイトからユーザ証明書が要求されましたが有効期限が切れています。[YES] を選択することで継続できる場合がありますが、新しくユーザ証明書をダウンロードすることをおすすめします。→P.210

「ユーザ証明書を 送信しますか?」

サイトからユーザ証明書が要求されました。ユーザ証明書を送付する場合は「YES」を、しない場合は「NO」を選択してください。

「容量不足です 移動できません」

● シークレットフォルダにデータを保管または出す場合、移動先のフォルダの容量がいっぱいのときに表示されます。保存先のデータを消去してから移動し直してください。→P.131、132

「読み込みできませんでした」

● 何らかの原因でコピーすることができませんでした。 新しいmicroSDカードと交換してコピーし直してください。

「読取機による携帯電話内トルカの自動読取機能を利用しますか?」

保証とアフターサービス

保証について

- FOMA端末をお買い上げいただくと、保証書が付いていますので、必ずお受け取りください。記載内容および「販売店名・お買い上げ日」などの記載事項をお確かめの上、大切に保管してください。必要事項が記載されていない場合は、すぐにお買い上げいただいた販売店へお申し付けください。無料保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
- ●この製品は付属品を含め、改良のため予告なく製品の全部または一部を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- FOMA 端末の故障・修理やその他お取り扱いによって電話帳などに登録された内容が変化・消失する場合があります。万が一に備え、電話帳などの内容はメモなどに控えをお取りくださるようお願いします。また、FOMA端末の修理などを行った場合、iモード・iアプリにてダウンロードした情報は、一部を除き著作権法により修理済みのFOMA端末などに移行を行っておりません。
 - ※本FOMA端末は、電話帳やiモーション、iアプリの利用するデータをmicroSDカードに保存していただくことができます。
 - ※本FOMA端末は、ケータイデータお預かりサービス(お申し込みが必要な有料サービス)をご利用いただくことにより、電託帳などのデータをお預かりセンターに保存していただくことができます。
 - ※パソコンをお持ちの場合は、ドコモケータイ datalink (P.427) と FOMA 充電機能付 USB 接続ケーブル 02 (別売) またはFOMA USB接続ケーブル (別売) をご利用いただくことにより、電話帳などに登録された内容をパソコンに転送・保管していただくことができます。

アフターサービスについて

● 調子が悪い場合は

修理を依頼される前に、この取扱説明書の「故障かな?と思ったら」をご覧になってお調べください。 それでも調子がよくないときは、取扱説明書裏面・故障お問い合わせ先にご連絡の上、ご相談ください。

● お問い合わせの結果、修理が必要な場合

ドコモ指定の故障取扱窓口にご持参いただきます。ただし、故障取扱窓口の営業時間内の受付となります。また、ご来店時には必ず保証書をご持参ください。なお、故障の状態によっては修理に日数がかかる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

■保証期間内は

- 保証書の規定に基づき無料で修理を行います。
- ・故障修理を実施の際は、必ず保証書をお持ちください。保証期間内であっても保証書の提示がないもの、お客様のお取り扱い不良(液晶画面・コネクタなどの破損)による故障・損傷などは有料修理となります。
- ドコモの指定以外の機器および消耗品の使用に起因する故障は、保証期間内であっても有料修理となります。

■以下の場合は、修理できないことがあります。

- 故障受付窓口にて水濡れと判断した場合(例:水濡れシールが反応している場合)
- お預かり検査の結果、水濡れ、結露・汗などによる腐食が発見された場合や内部の基板が破損・変形していた場合(外部接続端子(イヤホンマイク端子)・液晶などの破損や筐体亀裂の場合においても修理ができない可能性があります)
- ※修理を実施できる場合でも保証対象外になりますので有料修理となります。

■保証期間が過ぎたときは

ご要望により有料修理いたします。

■部品の保有期間は

FOMA端末の補修用性能部品(機能を維持するために必要な部品)の最低保有期間は、製造打切り後6年間を基本としております。ただし、故障箇所によっては修理部品の不足などにより修理ができない場合もございますので、あらかじめご了承ください。また、保有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能なことがありますので、取扱説明書裏面・故障お問い合わせ先へお問い合わせください。

■お願い

- ●FOMA端末および付属品の改造はおやめください。
 - 火災・けが・故障の原因となります。
 - ・改造が施された機器などの故障修理は、改造部分を元の状態に戻すことをご了承いただいた上でお受けいたします。ただし、改造の内容によっては故障修理をお断りする場合があります。
 - 以下のような場合は改造とみなされる場合があります。
 - 液晶部やボタン部にシールなどを貼る
 - 接着剤などによりFOMA端末に装飾を施す
 - 外装などをドコモ純正品以外のものに交換するなど
 - 改造が原因による故障・損傷の場合は、保証期間内であっても有料修理となります。
- FOMA端末に貼付されている銘版シールは、はがさないでください。
 - 銘版シールには、技術基準を満たす証明書の役割があり、銘版シールが故意にはがされたり、貼り替えられた場合など、銘版シールの内容が確認できないときは、技術基準適合の判断ができないため、故障修理をお受けできない場合がありますので、ご注意願います。
- ●各種機能の設定や積算通話時間などの情報は、FOMA端末の故障・修理やその他お取り扱いによってクリア(リセット)される場合があります。お手数をおかけしますが、この場合は再度設定を行ってくださるようお願いいたします。
- FOMA 端末の下記の箇所に磁気を発生する部品を使用しています。キャッシュカードなど磁気の影響を受けやすいものを近づけますとカードが使えなくなることがありますので、ご注意ください。

使用箇所:スピーカ、受話口部、ディスプレイ下部

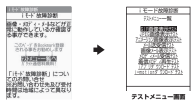
● N-O3Bは防水性能を有しておりますが、FOMA端末内部が濡れたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、お早めに故障取扱窓口へご来店ください。ただし、FOMA端末の状態によっては修理できないことがあります。

メモリダイヤル(電話帳機能)およびダウンロード情報などに ついて

- ●FOMA端末を機種変更や故障修理をする際に、お客様が作成されたデータまたは外部から取り込まれたデータあるいはダウンロードされたデータなどが変化・消失などする場合があります。これらについて当社は一切の責任を負いません。また、当社の都合によりお客様のFOMA端末を代替品と交換することにより修理に代えさせていただく場合があります。本FOMA端末はFOMA端末にダウンロードされた画像・着信メロディを含むデータおよびお客様が作成されたデータを故障修理時に限り移し替えを行います(一部移し替えできないデータもあります。また、故障の程度によっては移し替えできない場合があります。
 - ※ FOMA端末に保存されたデータの容量により、移し替えに時間がかかる場合もしくは移し替えができない場合があります。

i モード故障診断サイトについて

ご利用中のFOMA端末において、メール送受信や画像・メロディのダウンロードなどが正常に動作しているかを、お客様ご自身でご確認いただけます。



TOP画面

- ●「i モード故障診断サイト」への接続方法
 - 「お知らせ」 「サービス・機能」 「i 干ード」 「i 干ード故障診断」



サイト接続用QRコード

- i モード故障診断のパケット通信料は無料となります。※ 海外からのアクセスの場合は有料となります。
- ●FOMA端末の機種によりテスト項目は異なります。また、テスト項目は変更になることがあります。
- ●各テスト項目で動作をご確認いただく際は、サイト内の注意事項をよくお読みになり、テストを行ってください。
- i モード故障診断サイトへの接続およびメール送信テストを行う際に、お客様のFOMA端末固有の情報(機種名やメールアドレスなど)が自動的にサーバ(i モード故障診断サーバ)に送信されます。当社は送信された情報をiモード故障診断以外の目的には利用いたしません。
- ご確認いただいた結果、故障と思われる場合は、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」までお問い合わせください。

ソフトウェアを更新する

〈ソフトウェア更新〉

FOMA端末のソフトウェアを更新する必要があるかどうかチェックし、必要な場合にはパケット通信を使ってソフトウェアの一部をダウンロードし、ソフトウェアを更新します。

FOMA端末を操作する上で重要な部分であるソフトウェアを更新することで、FOMA端末の機能・操作性を向上させることができます。

ソフトウェアの更新が必要な場合は、ドコモホームページおよび i Menuの「お客様サポート」にてご案内いたします。

- ●ソフトウェア更新のパケット通信料は無料となります。
- ●更新方法には「自動更新」「即時更新」「予約更新」の3種類があります。自動更新:新しいソフトウェアを自動でダウンロードし、あらかじめ設定した時間に書換えを行います。

即時更新:更新したいときすぐに更新を行います。 予約更新:更新したい日時を予約すると、予約した日時に自動的にソフトウェアが更新されます。

- i 干ード接続先をユーザ接続先に設定している場合もソフトウェア更新を行うことができます。
- ●ソフトウェア更新中は電池パックを外さないでください。更新に失敗することがあります。

- ●ソフトウェア更新(ダウンロード、書換え)には時間がかかることがあります。
- ●ソフトウェア更新の際にはサーバ(当社が管理するソフトウェア更新用サーバ)へSSL/TLS通信を行います。あらかじめ証明書を有効にしておいてください(お買い上げ時:有効。設定方法は→P.210)。
- ●ソフトウェア更新を行う際は、電池をフル充電しておいてください。
- ●ソフトウェア更新は電波が強く、アンテナマークが3本たっている状態で、移動せずに実行することをおすすめします。
 - ※ ソフトウェアダウンロード中に電波状態が悪くなったり、ダウンロードが中止された場合は、再度電波状態のよい場所でソフトウェア更新を行ってください。
- ●「PIN1 コード入力設定」を「ON」に設定している場合にソフトウェア更新を実行すると、ソフトウェア書換え終了後の自動再起動時に、PIN1 コードの入力画面が表示されます。正しいPIN1 コードを入力しないと、電話の発信、着信、各種通信機能の操作ができません。
- ●以下の場合はソフトウェア更新のソフトウェアをダウンロードできません。
 - FOMAカード未挿入時
- FOMAカードの不正
- PINロック中
- PINロック解除コードロック中
- 日付·時刻未設定時
- おまかせロック設定中
- セルフモード設定中
- 「 岡 外 」 時
- パケット発信規制中
- デュアルネットワークサービスでmova端末利用中
- 64Kデータ通信中
- 国際ローミング中

他機能を利用中に予約更新の予約時刻になった場合は、機能終了後にダウンロードを開始します(機能により開始できない場合があります)。

- ●以下の場合はソフトウェア更新の書換えができません。
 - おまかせロック設定中
- 他機能を利用中

• 「圖外.」時

- 国際ローミング中
- ソフトウェア更新の書換えが可能な電池残量でないとき

自動更新の書換えの開始に失敗した場合は、自動更新設定の時刻(翌日または1週間後)に再度、書換えを実行します。

- ●ソフトウェア更新中は、電話の発信、着信、各種通信機能および、その他の機能を利用することはできません。ただし、ダウンロード中に音声電話を受けることはできます。
- ●すでにソフトウェア更新済みの場合は、ソフトウェア更新のチェックを行った際に「更新は必要ありません このままご利用ください」と表示されます。
- ●ソフトウェア更新後、表示されていた i モードセンター蓄積状態表示のアイコンは消えます。また、メール選択受信を「ON」に設定してある場合、ソフトウェア更新中にメールが届くと、ソフトウェア更新後にメールがあることを通知する画面が表示されないことがあります。
- ●ソフトウェア更新の際、お客様のFOMA端末固有の情報(機種や製造番号など)が、自動的にサーバ(当社が管理するソフトウェア更新用サーバ)に送信されます。当社は送信された情報を、ソフトウェア更新以外の目的には利用いたしません。
- ●ソフトウェア更新に失敗した場合、「書換え失敗しました」と表示され、一切の操作ができなくなります。 その場合には、大変お手数ですがドコモ指定の故障取扱窓口までお越しいただきますようお願いいたします。

おしらせ

- ●ソフトウェア更新は、FOMA端末に登録された電話帳、カメラ画像、ダウンロードデータなどのデータを 残したまま行うことができますが、お客様のFOMA端末の状態(故障・破損・水濡れなど)によっては データの保護ができない場合がありますので、あらかじめご了承願います。必要なデータはバックアップ を取っていただくことをおすすめします(ダウンロードデータなどバックアップが取れないデータがあり ますので、あらかじめご了承願います)。
- ●即時更新、予約更新の場合、お客様の確認操作なしでソフトウェアの更新が終了すると、待受画面に「舗」 (ソフトウェア更新完了)のデスクトップアイコンが表示されます。「舗」を選択して端末暗証番号を入力すると、更新結果の内容が表示されます。

新しいソフトを自動でダウンロードし、あらかじめ設定した時間に書換えを行います。書換え可能な 状態になると待受画面に 🔐 (書換え予告アイコン) が表示され、書換え時刻の確認を行い、書換え時 刻の変更や今すぐ書換えを行うかどうかを選択することができます。

- ●お買い上げ時は、自動更新設定が「自動で更新」(曜日:指定なし、時刻:03:00) に設定されています。
- 🛂 (書換え予告アイコン) が表示された状態で書換え時刻になると、自動で書換えが行われ、🛂 (書換え予 告アイコン) は消去されます。

● 自動更新日時の設定



▶ 「設定/NWサービス」▶ 「その他設定」▶ 「ソフトウェ ア更新 | ▶端末暗証番号を入力



「自動更新設定」▶「自動で更新」▶∽─/ [確定]

新しいソフトを自動でダウンロードし、待受画面に 💒 (書換え予告アイコン) が表示されます。

- 更新の曜日や時刻を変更する場合
- ▶「曜日」または「時刻」を選択して設定
 □ 「確定」
- 更新の通知のみを行うように設定する場合
- ▶「更新の通知のみ」を選択▶四/[確定] ソフトウェア更新が必要な場合に、待受画面に 📲 (更新お知らせアイコン) を表示します。
- 自動更新を設定しない場合
- ▶「設定しない」を選択
 □ [確定]
 ▼「YES」

● 更新が必要な場合の動作



待受画面表示中▶●▶「 🏭 」を選択



[OK]

予約時刻になると書換えを開始します。→P.476

- 書換え更新の時刻を変更する場合
- ▶「時刻変更」
 ▶端末暗証番号を入力
 「曜日」または「時刻」を選択して設定 ▶ [確定]
- すぐにソフトウェア更新を実行する場合
- ▶「今すぐ書換え」
 ■端末暗証番号を入力 「すぐにソフトウェアを更新する」の操作2(P.475)に進みます。

おしらせ

- (書換え予告アイコン) は、一度確認すると消えます。
- 3 (更新お知らせアイコン)はドコモから通知があった場合や予約更新に失敗した場合などに表示されます。

03:005 フル充電して おいてください 使えません. 他機能動作中は 書換え開始しません

> 時刻変更 今すぐ害換え

ソフトウェア更新を起動する

ソフトウェア更新を起動するには、待受画面に表示された 🍱 (更新お知らせアイコン) を選択して行 う方法と、メニュー画面から行う方法があります。

● 🥌 (更新お知らせアイコン) を選択してソフトウェア更新を起動する

行受画面表示中▶●▶「驫」を選択



- (はい」
 - ソフトウェア更新を起動せずに 🚚 を消去する場合
 - ▶ 「いいえ | ▶ 「はい |
- 端末暗証番号を入力
- **//** ソフトウェア更新が必要かチェック
- 🦰 チェックの結果が表示される
 - ■「更新が必要です」と表示された場合
 - ▶「今すぐ更新」または「予約」

すぐにソフトウェアを更新する場合は「今すぐ更新」を選択します。→P.475 あとから更新する場合は「予約」を選択します。→P.476



チェック結果画面

- ■「更新は必要ありません」と表示された場合
- ▶ [OK]

ソフトウェア更新の必要はありませんので、そのままFOMA端末をご使用ください。



● メニューからソフトウェア更新を起動する

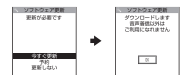
「設定/NWサービス」▶「その他設定」▶「ソフトウェア更新」▶端 末暗証番号を入力

ソフトウェア更新機能一覧画面(P.473)が表示されます。

② 「更新実行」
「■ (更新お知らせアイコン) を選択してソフトウェア更新を起動する」の操作4 (P.474) に進みます。

● チェック結果画面(P.474)▶「今すぐ更新」▶「ダウンロードします」と 表示されたら「OK」

すぐにソフトウェアのダウンロードを開始します。 「OK」を選択しなくても、しばらくするとダウンロードが開始されます。



✓ ダウンロードが終了し「書換え開始します」と表示されたら「OK」

ソフトウェアの更新を開始します。

「OK」を選択しなくても、しばらくすると書換えが開始されます。書換えを開始するまでにしばらく時間がかかる場合があります。



ソフトウェアの書換え中はすべてのボタン操作が無効となります。書換えを中止することもできません。

___ ソフトウェアの書換えが完了すると、自動的に再起動します。

再起動後「ソフトウェア更新完了しました」と表示されたら「OK」を選択します(自動更新の場合は表示されません)。これでソフトウェアの更新は終了です。



おしらせ

- ダウンロードの途中で中止すると、それまでダウンロードされたデータは削除されます。
- ●書換え中に電源が切れた場合でも、電源が回復すると書換えが再開されます。
- ●ダウンロードを開始すると、あとはメニューなどを選択しなくても自動的に更新処理を実行します。
- サーバが混み合っている場合は、右の画面が表示される場合があります。 その場合は、「予約」を選択し、予約更新を行ってください。
- ●書換え中に自動的に再起動する場合があります。



ダウンロードに時間がかかる場合やサーバが混み合っている場合は、あらかじめソフトウェア更新を 実行する日時をサーバと通信して予約しておくことができます。

<例:11月27日(土)7:30に予約する場合>

1 チェック結果画面(P.474)▶「予約」▶希望日時を選択

- 希望する日時が見つからない場合
- ▶ 「その他の日時」→P.476



選択した日時を確認▶「YES」▶「OK」

これでソフトウェア更新の予約は完了です。 ■ 希望日時を選択し直す場合

► [NO]



● 予約時間になると



左の画面が表示され、約5秒後にFOMA端末は自動的にソフトウェアの更新を開始します。予約時刻前には、電池パックをフル充電し、電波の十分届くところでFOMA端末を待受状態にしておいてください。以降の動作は「すぐにソフトウェアを更新する〈即時更新〉」(P.475) と同じです。

おしらせ

- ●予約更新の希望日時には、サーバの時刻が表示されます。
- ●ソフトウェア更新の予約時刻とアラーム通知の時刻が同じ場合は、ソフトウェア更新が優先されます。
- ●ほかの機能を使用しているときに予約時刻になった場合は、機能終了後にソフトウェア更新を起動しませ
- 予約が完了した後に「端末初期化」を行うと、予約時刻になってもソフトウェア更新は起動しません。再度ソフトウェア更新の予約を行ってください。

●「その他の日時」を選択した場合

P.476の希望日時の選択画面で「その他の日時」を選択すると、希望日と時間帯を選択することができます。

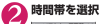




空きあり

希望日の選択画面には各希望日の予約空き状況が以下のように表示されます。

○ : 空きあり△ : 空きわずか無印: 空きなし



時間帯の選択画面には各時間帯の予約空き状況が以下のように表示されます。

○: 空きあり△: 空きわずか×: 空きなし

希望する時間帯を選択すると、再度サーバと通信して予約時刻の候補が表示され

📿 ソフトウェア更新の希望日時を確認



選択した日時を確認して「YES」を選択すると、再度サーバと通信します。 これでソフトウェア更新の予約は完了です。

● 予約した日時を確認・変更・取り消す

<例:予約を確認した後、予約を取り消す場合>

● 「設定/NWサービス」 ト「その他設定」 ト「ソフトウェア更新」 ト端末暗証番号を入力 ト「更新実行」

[取消]



- 予約した日時でよい場合
- ▶ [OK]
- 予約した日時を変更する場合
- ▶「変更」

FOMA端末固有の情報をサーバに送信した後、「その他の日時」を選択したときと同じ操作を行ってください。→P.476

← 「予約を取消しますか?」と表示されたら「YES」

このときFOMA端末固有の情報をサーバに送信します。

なお、当社に送信されたお客様のFOMA端末固有の情報(機種や製造番号)を第三者に公表・転用することはありません。

「予約を取消しました」と表示されたら、「OK」を選択します。これで予約の取り消しは完了です。





● ソフトウェアの更新を終了する

各画面で「NO」や「Cancel」を選択した場合は、操作終了の画面が表示されます。 「YES」を選択するとソフトウェア更新を終了して待受画面に戻ります。「NO」を選択すると前の画 面に戻ります。 まずはじめに、パターンデータの更新を行い、パターンデータを最新にしてください。 サイトからのダウンロードや i モードメールなど外部からFOMA端末に取り込んだデータやプログラムについて、データを検知して、障害を引き起こす可能性を含むデータの削除やアプリケーションの起動を中止します。

- ●チェックのためにパターンデータを使います。パターンデータは新たな問題が発見された場合に随時バージョンアップされますので、パターンデータを更新してください。→P.479
- ●スキャン機能は、サイトやインターネットホームページの閲覧やメール受信などの際にFOMA端末に何らかの障害を引き起こすデータの侵入から一定の防衛手段を提供する機能です。各障害に対応したパターンデータがFOMA端末にダウンロードされていない場合、または各障害に対応したパターンデータが存在しない場合、本機能にて障害などの発生を防ぐことができませんのであらかじめご了承ください。
- ●パターンデータはFOMA端末の機種ごとにデータの内容が異なります。よって弊社の都合により端末発売 開始後3年を経過した機種向けパターンデータの配信は、停止することがありますのであらかじめご了承 ください。
- ●海外ではパターンデータの更新はできません。
- ●自動更新設定、パターンデータ更新の際、お客様のFOMA端末固有の情報 (機種や製造番号など) が、自動的にサーバ (当社が管理するスキャン機能用サーバ) に送信されます。当社は送信された情報を、スキャン機能以外の目的には利用いたしません。
- パターンデータの更新中に音声電話がかかってきたり、圏外になったりしたときにはパターンデータの更新が中断されます。

スキャン機能を設定する

〈スキャン機能設定〉

スキャン機能を「ON」に設定すると、データやプログラムを実行する際、自動的にチェックします。 メッセージスキャンを「ON」に設定すると、SMSの本文を自動的にチェックします。

「設定/NWサービス」▶「ロック/セキュリティ」▶
「スキャン機能」



「スキャン機能設定」▶「スキャン機能」または「メッセージスキャン」▶「ON」

■ 設定を変更するかどうかのメッセージが表示された場合

[YES]

※ スキャン機能を設定すると、障害を引き起こすデータを検出した場合に、5段階の警告レベルで表示されます。→P.479

おしらせ

●「メッセージスキャン」を「ON」に設定しても、留守番着信通知はチェックの対象になりません。



スキャン機能画面 (P.478) ▶ 「パターンデータ更新」 ▶ 「YES」 ▶ 「YES」







※パターンデータ更新が必要ないときは「パターンデータは最新です」と表示されます。そのままお使いください。

おしらせ

● 更新情報がネットワークから通知された場合、ほかの機能が起動しているときや、 i モード中、パケット 通信中、国際ローミング中のときはパターンデータを自動更新できません。

パターンデータを自動的に更新するように設定する (自動更新設定)



スキャン機能画面 (P.478) ▶ 「自動更新設定」▶ 「有効」▶ 「YES」▶ 「YES」

スキャン結果の表示について

■スキャンされた問題要素の表示について

以下の問題を検出しました 問題要素名1 問題要素名2 問題要素名3 問題要素名4 問題要素名4 問題要素名4 スキャン機能で検出された問題要素の名前の一覧がレベルの高いものから順に5件まで表示されます。問題要素が6件以上検出された場合は、6件目以降の問題要素名は省略されます。

問題要素名が省略された残りの件数(6件目以降の件数)は次のように表示されます。 1~9998件の場合:件数がそのまま表示されます。

9999件以上の場合: すべて「他9999件」と表示されます。

■スキャン結果の表示について

警告レベル0	警告レベル 1	警告レベル2	警告レベル3	警告レベル4
正常に動作できない 場合があります	正常に動作できない 場合があります 動作を中止しますか?	正常に動作できない 場合があるため 終了します	正常に動作できない 場合があります データを削除しますか?	正常に動作できないため データを削除します
● [確定] …動作を 継続します。	● [中止] · · 動作を中止し、終了します。 □ [継続] · · 動作を継続します。	0	図 [削除] …データを削除し、終了します。 ● [戻る] …動作を中止し、終了します。	● [確定] …データ を削除し、終了します。

おしらせ

●スキャン結果については状況によって上記以外のメッセージが表示される場合があります。

パターンデータのバージョンを確認する

〈バージョン表示〉



スキャン機能画面(P.478)▶「バージョン表示」

主な仕様

■本体

サイズ 有効画素数 内側カメラ: 1/10.0inch 外側カメラ: 1/3.2inch カメラ部 記録画素数(最大時) 内側カメラ: 約31万画素 外側カメラ: 約810万画素 ズーム(デジタル) 内側カメラ: 最大約1.9倍 外側カメラ: 最大約9.0倍 記録部 静止画記録枚数 静止画連続撮影 最大1,000枚*1 (お買い上げ時) 最大1,000枚*1 (削除可能なプリインストールデータ削除時) 静止画連続撮影 静止画ファイル形式 動画は回時間 力PEG 本体保存時: 約218秒*3 microSDカード (64Mパイト) 保存時: 約107分*3 microSDカード (2Gパイト) 保存時: 約107分*3 microSDカード (2Gパイト) 保存時: 最大約600分 (合計) *4 音楽再生 連続再生時間 i モーション 着うたフル® SD-Audio Windows Media Audio (WMA) ファイル Music&Videoチャネル 約1,500分*5 約1,500分*6 約1,000分 (動画) *6 約200分 (動画) *6	品名		N-03B					
連続通話時間	サイズ(折	り畳み時)	高さ約111mm×幅約50mm×厚さ約14.9mm(最厚部約17.4mm)					
接動時:約410時間	質量		約128g (電池パック装着時)					
Raming	連続待受時	間						
DCアダプタ:約120分 方式	連続通話時	間						
イルミネーション・ウィンドウ:有機EL1色	充電時間							
Aルミネーション・ウィンドウ:約0.8inch 画素数	液晶部	方式		<u> </u>				
イルミネーション・ウィンドウ:3,360画素 (96×35ドット) 撮像素子 種類		サイズ		1				
サイズ 内側カメラ: 1/10.0inch 内側カメラ: 1/10.0inch 内側カメラ: 1/10.0inch 内側カメラ: 約810万画素 外側カメラ: 約800万画素 ハ側カメラ: 約810万画素 外側カメラ: 約800万画素 ハ側カメラ: 最大約1.0回素 外側カメラ: 最大約9.0倍 最大1,000枚*1 (お買い上げ時)最大1,000枚*1 (お買い上げ時)最大1,000枚*1 (削除可能なプリインストールデータ削除時)静止画連続撮影 5~20枚*2静止画ファイル形式 JPEG動画録画時間 本体保存時: 約218秒*3 microSDカード (64Mバイト)保存時: 約107分*3 MP4 アンセグ録画時間 microSDカード (2Gバイト)保存時: 最大約600分 (合計)*4 i モーション 約1.500分*5*6 SD-Audio 約1.500分*5*6 Windows Media Audio (WMA)ファイル 約1,500分*6 Music&Videoチャネル 約1,000分 (音声)*6 約200分 (動画)*6		画素数						
有効画素数 内側カメラ:約33万画素 外側カメラ:約810万画素 カメラ部 記録画素数(最大時) 内側カメラ:約31万画素 外側カメラ:約800万画素 ズーム(デジタル) 内側カメラ:最大約1.9倍 外側カメラ:最大約9.0倍 記録部 静止画記録枚数 最大1,000枚*1 (お買い上げ時)最大1,000枚*1 (削除可能なプリインストールデータ削除時) 静止画連続撮影 5~20枚*2 静止画ファイル形式 JPEG 動画録画時間 本体保存時:約218秒*3 microSDカード(64Mパイト)保存時:約107分*3 microSDカード(64Mパイト)保存時:最大約600分(合計)*4 if モーション が1.500分*5 が1.500分*6 が1.500分(動画) が1.500分(動画) が1.500分(動画) が6 が1.000分(動画) が6 が1.0000分(動画) が6 が1.0000分(動画) が6 が1.000000000000000000000000000	撮像素子	種類	7779					
カメラ部 記録画素数(最大時) 内側カメラ:約31万画素 外側カメラ:約800万画素 ズーム(デジタル) 内側カメラ:最大約1.9倍 外側カメラ:最大約9.0倍 記録部 静止画記録枚数 最大1,000枚*1 (お買い上げ時)最大1,000枚*1 (削除可能なプリインストールデータ削除時)静止画連続撮影 5~20枚*2 力と0枚*2 力との数では、1000分 動画ファイル形式 力学区の動画の時間 本体保存時:約218秒*3 microSDカード(64Mバイト)保存時:約107分*3 MP4		サイズ	内側カメラ:1/10.0inch 外側カメラ	ラ: 1/3.2inch				
ズーム (デジタル) 内側カメラ:最大約1.9倍 外側カメラ:最大約9.0倍 記録部 静止画記録枚数 最大1,000枚*1 (お買い上げ時) 最大1,000枚*1 (削除可能なプリインストールデータ削除時) 静止画連続撮影 5~20枚*2 静止画ファイル形式 JPEG 動画録画時間 本体保存時:約218秒*3 microSDカード (64Mパイト) 保存時:約107分*3 動画ファイル形式 MP4 ワンセグ録画時間 microSDカード (2Gパイト) 保存時:最大約600分 (合計) *4 i モーション 約660分*5 着うたフル® 約1,500分*5*6 SD-Audio 約1,500分*5*6 Windows Media Audio (WMA) ファイル 約1,500分*6 Music&Videoチャネル 約1,000分 (音声) *6 約200分 (動画) *6		有効画素数	内側カメラ:約33万画素 外側カメラ:約810万画素					
静止画記録枚数 最大 1,000 枚*1 (お買い上げ時)	カメラ部	記録画素数(最大時)	内側カメラ:約31万画素 外側カメラ:約800万画素					
最大 1,000 枚*1 (削除可能なプリインストールデータ削除時) 静止画連続撮影 5~20 枚*2 静止画ファイル形式 JPEG 動画録画時間 本体保存時:約218秒*3 microSDカード (64Mバイト) 保存時:約107分*3 動画ファイル形式 MP4 ワンセグ録画時間 microSDカード (2Gバイト) 保存時:最大約600分 (合計) *4 i モーション 約660分*5 着うたフル® 約1,500分*5*6 SD-Audio 約1,500分*5*6 Windows Media Audio (WMA) ファイル 約1,500分*6 Music&Videoチャネル 約1,000分 (音声) *6 約200分 (動画) *6		ズーム (デジタル)		ラ: 最大約9.0倍				
静止画ファイル形式 JPEG 動画録画時間 本体保存時:約218秒*3 microSDカード (64Mバイト) 保存時:約107分*3 動画ファイル形式 MP4 ワンセグ録画時間 microSDカード (2Gバイト) 保存時:最大約600分 (合計) *4 i モーション 約660分*5 着うたフル® 約1,500分*5*6 SD-Audio 約1,500分*5*6 Windows Media Audio (WMA) ファイル 約1,500分*6 Music&Videoチャネル 約1,000分 (音声) *6 約200分 (動画) *6	記録部	静止画記録枚数		ールデータ削除時)				
動画録画時間 本体保存時:約218秒*3		静止画連続撮影	5~20枚 ^{※2}					
microSDカード (64Mバイト) 保存時:約107分*3 動画ファイル形式 MP4 ワンセグ録画時間 microSDカード (2Gバイト) 保存時:最大約600分 (合計) *4 音楽再生 連続再生時間 i モーション 約660分*5 着うたフル® 約1,500分*5*6 SD-Audio 約1,500分*5*6 Windows Media Audio (WMA) ファイル 約1,500分*6 Music&Videoチャネル 約1,000分 (音声) *6 約200分 (動画) *6		静止画ファイル形式						
ワンセグ録画時間 microSDカード (2Gバイト) 保存時: 最大約600分 (合計) *4 音楽再生 連続再生時間 i モーション 約660分*5 着うたフル® 約1,500分*5*6 SD-Audio 約1,500分*5*6 Windows Media Audio (WMA) ファイル 約1,500分*6 Music&Videoチャネル 約1,000分 (音声) *6 約200分 (動画) *6		動画録画時間] 107分 ^{※3}				
音楽再生 連続再生時間 i モーション 約660分*5 着うたフル® 約1,500分*5*6 SD-Audio 約1,500分*5*6 Windows Media Audio (WMA) ファイル 約1,500分*6 Music&Videoチャネル 約1,000分(音声)*6 約200分(動画)*6		動画ファイル形式	MP4					
着うたフル® 約1,500分*5*6 SD-Audio 約1,500分*5*6 Windows Media Audio (WMA) ファイル 約1,500分*6 Music&Videoチャネル 約1,000分 (音声) *6 約200分 (動画) *6		ワンセグ録画時間	microSDカード(2Gバイト)保存時:最大					
SD-Audio 約1,500分*5*6 Windows Media Audio (WMA) ファイル 約1,500分*6 Music&Videoチャネル 約1,000分 (音声) *6 約200分 (動画) *6	音楽再生	連続再生時間	i モーション					
Windows Media Audio (WMA) ファイル 約1,500分*6 Music&Videoチャネル 約1,000分 (音声) *6 約200分 (動画) *6			着うたフル [®]					
Music&Videoチャネル 約1,000分 (音声) *6 約200分 (動画) *6			SD-Audio	約1,500分※5※6				
約200分 (動画) ※6			Windows Media Audio (WMA) ファイル	10 11 11				
保存容量 着うた®·着うたフル® 約1.95Mバイト**7**8			Music&Videoチャネル					
NII - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	保存容量	着うた®・着うたフル®	約195Mバイト* ⁷ *8					

- ※ 1: 画像サイズ選択= QCIF (176×144)、記録品質設定=ノーマル (ファイルサイズ= 10Kバイト) の場合です。
- ※2: 画像サイズによって異なります。
- ※3:以下の条件での1件あたりの録画時間です。

<本体>

画像サイズ選択=QCIF(176×144)、記録品質設定=標準、ファイルサイズ設定=2MB以下、

記録種別設定=映像+音声

<microSDカード (64Mバイト) >

画像サイズ選択=QCIF(176×144)、記録品質設定=標準、ファイルサイズ設定=長時間、

記録種別設定=映像+音声

※4: 放送局、番組によって最大録画時間は異なります。

※5: ファイル形式 = AAC形式

- ※6: バックグラウンド再生対応
- ※7:シークレットフォルダには別途最大約10Mバイトの保存容量があります。
- ※8:画像、iモーション、PDFデータ、画面メモ、デコメール®テンプレート、デコメアニメ®テンプレート、 Music&Videoチャネル、きせかえツール、マチキャラと共有

■電池パック

品名	電池パック N18
使用電池	リチウムイオン電池
公称電圧	DC 3.8V
公称容量	770mAh

カメラの画像サイズと登録件数/撮影時間

N-O3Bで撮影できる画像サイズおよび撮影した静止画の登録件数、動画の撮影時間は以下のとおり です。

■撮影できる画像サイズと撮影モードの関係

本格共ノブ	静↓	上画	\#E	£1.00
画像サイズ	外側	内側	連写	動画
8M (2,448×3,264) または (3,264×2,448)	0	×	×	×
5M (1,920×2,560) または (2,560×1,920)	0	×	×	×
3M (1,536×2,048) または (2,048×1,536)	0	×	×	×
フルHD (1,080×1,920) または (1,920×1,080)	0	×	×	×
パノラマ (4,096×480) または (2,738×480)	0	×	×	×
フルスクリーン (480×854) または (854×480)	0	×	×	×
VGA (640×480)	0	0	×	0
ワイド (640×360)	×	×	×	0
Java (240×240) または (480×480)	0	0	○*3	×
フルスクリーン (240×427) または (427×240)	×	0	0	×
QVGA縦 (240×320)	0*1	○*1	○*1	×
QVGA (320×240)	0*2	0%2	0*2	0
QCIF (176×144)	0	0	0	0

※1: 縦画面でのみ撮影できます。

※2: 横撮影モードのときのみ撮影できます。

※3:240×240のみ撮影できます。

■静止画の保存先別登録件数の目安

品質	8M	5M	ЗМ	フルHD	パノラマ*1	パノラマ※2	フルスク リーン ^{※3}	VGA	フルスク リーン ^{※4}	QVGA縦 / QVGA	QCIF
保存先:	N-03B	(本体)									
スーパー ファイン	約55枚	約100枚	約166枚	約249枚	約249枚	約249枚	約399枚	約399枚	1,000枚 ^{※5}	1,000枚 ^{※5}	1,000枚 ^{※5}
				約307枚							1,000枚※5
ノーマル	約100枚	約166枚	約249枚	約399枚	約399枚	約399枚	1,000枚※5	1,000枚※5	1,000枚 ^{※5}	1,000枚 ^{※5}	1,000枚 ^{※5}
保存先:	microSI) (64M	バイト)								
スーパー ファイン	約16枚	約30枚	約50枚	約75枚	約75枚	約75枚	約118枚	約118枚	約542枚	約542枚	約948枚
ファイン	約20枚	約37枚	約60枚	約92枚	約92枚	約92枚	約291枚	約291枚	約948枚	約948枚	約1,897枚
ノーマル	約30枚	約50枚	約75枚	約118枚	約118枚	約118枚	約542枚	約542枚	約1,265枚	約1,265枚	約3,795枚

- 削除可能なプリインストールデータを削除した場合の保存可能件数です。
- 登録件数は撮影環境などにより異なります。
- ※1:最大、横4,096×縦480ドット(縦画面時)
- ※2: 横2,738×縦480ドット (横撮影モード時)
- ※3: 横480×縦854ドット、横854×縦480ドット ※4: 横240×縦427ドット、横427×縦240ドット
- ※5: 残り撮影枚数表示には1,000件以上表示される場合があります。

■動画の保存先別撮影時間の目安

画像	ファイル	記録種	1 🖻	あたりの		時間			可能時間	
サイズ	サイズ設定	別設定		記録品					質設定	
			長時間	標準	高品質	最高品質	長時間	標準	高品質	最高品質
		体)								
VGA	2MB以下	映像+音声	約31秒	約16秒	約8秒	約5秒	約50分	約26分	約13分	約487秒
		映像のみ	約32秒	約16秒	約8秒	約5秒	約52分	約26分	約13分	約487秒
		音声のみ	-	約21分	_	約524秒	_	約2,047分	_	約851分
ワイド	2MB以下	映像+音声	約41秒	約21秒	約10秒	約6秒	約66分	約34分	約16分	約585秒
(640×		映像のみ	約43秒	約21秒	約10秒	約7秒	約69分	約34分	約16分	約11分
360)		音声のみ	_	約21分	_	約524秒	_	約2,047分	_	約851分
QVGA	2MB以下	映像+音声	約81秒	約34秒	約16秒	約8秒	約131分	約55分	約26分	約13分
		映像のみ	約87秒	約35秒	約17秒	約8秒	約141分	約56分	約27分	約13分
		音声のみ	_	約21分	_	約524秒	_	約2,047分	_	約851分
QCIF	500KB	映像+音声	約104秒	約53秒	約19秒	約15秒	約173分※	約88分※	約31分※	約25分**
	以下	映像のみ	約127秒	約63秒	約21秒	約15秒	約211分※	約105分※	約35分※	約25分※
		音声のみ	_	約317秒	_	約127秒	_	約528分※	_	約211分※
	2MB以下	映像+音声	約427秒	約218秒	約81秒	約62秒	約693分	約354分	約131分	約100分
		映像のみ	約523秒	約261秒	約87秒	約65秒	約849分	約424分	約141分	約105分
		音声のみ	_	約21分	_	約524秒	_	約2,047分	_	約851分
保存先	: microSD	(64Mバイ	(ト)							
VGA	2MB以下	映像+音声	約31秒	約16秒	約8秒	約5秒	約15分	約476秒	約238秒	約149秒
		映像のみ	約32秒	約16秒	約8秒	約5秒	約16分	約476秒	約238秒	約149秒
		音声のみ	_	約21分	_	約524秒	_	約624分	_	約260分
	10MB以下	映像+音声	約158秒	約82秒	約41秒	約27秒	約16分	約488秒	約244秒	約161秒
		映像のみ	約163秒	約83秒	約41秒	約27秒	約16分	約493秒	約244秒	約161秒
		音声のみ	_	約108分	_	約43分	_	約642分	_	約256分
	長時間	映像+音声	約15分	約488秒	約244秒	約163秒	約15分	約488秒	約244秒	約163秒
		映像のみ	約16分	約496秒	約248秒	約165秒	約16分	約496秒	約248秒	約165秒
		音声のみ	_	約120分	_	約120分	_	約665分	_	約254分

画像	ファイル	記録種	1 🖻	あたりの	撮影可能	詩間		総撮影可	可能時間	
サイズ	サイズ設定	記録性別設定		記録品	質設定			記録品	質設定	
リイス	リイス設定	加設处	長時間	標準	高品質	最高品質	長時間	標準	高品質	最高品質
ワイド	2MB以下	映像+音声	約41秒	約21秒	約10秒	約6秒	約20分	約10分	約297秒	約178秒
(640×		映像のみ	約43秒	約21秒	約10秒	約7秒	約21分	約10分	約297秒	約208秒
360)		音声のみ	_	約21分	_	約524秒	_	約624分	_	約260分
	10MB以下	映像+音声	約209秒	約106秒	約51秒	約34秒	約21分	約11分	約303秒	約202秒
		映像のみ	約217秒	約109秒	約52秒	約34秒	約22分	約11分	約309秒	約202秒
		音声のみ	_	約108分	_	約43分	_	約642分	_	約256分
	長時間	映像+音声	約20分	約10分	約304秒	約204秒	約20分	約10分	約304秒	約204秒
		映像のみ	約21分	約10分	約310秒	約206秒	約21分	約10分	約310秒	約206秒
		音声のみ	_	約120分	_	約120分	_	約665分	_	約254分
QVGA	2MB以下	映像+音声	約81秒	約34秒	約16秒	約8秒	約40分	約17分	約476秒	約238秒
		映像のみ	約87秒	約35秒	約17秒	約8秒	約43分	約17分	約505秒	約238秒
		音声のみ	_	約21分	_	約524秒	_	約624分	_	約260分
	10MB以下	映像+音声	約409秒	約170秒	約82秒	約41秒	約41分	約17分	約488秒	約244秒
		映像のみ	約436秒	約175秒	約84秒	約42秒	約43分	約17分	約499秒	約250秒
		音声のみ	_	約108分	_	約43分	_	約642分	_	約256分
	長時間	映像+音声	約40分	約16分	約488秒	約244秒	約40分	約16分	約488秒	約244秒
		映像のみ	約43分	約17分	約496秒	約248秒	約43分	約17分	約496秒	約248秒
		音声のみ	_	約120分	_	約120分	_	約665分	_	約254分
QCIF	500KB	映像+音声	約104秒	約53秒	約19秒	約15秒	約206分	約105分	約38分	約30分
	以下	映像のみ	約127秒	約63秒	約21秒	約15秒	約252分	約125分	約42分	約30分
		音声のみ	_	約317秒	_	約127秒	_	約628分	_	約252分
	2MB以下	映像+音声	約427秒	約218秒	約81秒	約62秒	約212分	約108分	約40分	約31分
		映像のみ	約523秒	約261秒	約87秒	約65秒	約259分	約129分	約43分	約32分
		音声のみ	_	約21分	_	約524秒	_	約624分	_	約260分
	10MB以下	映像+音声	約35分	約18分	約409秒	約312秒	約208分	約107分	約41分	約31分
		映像のみ	約43分	約21分	約436秒	約327秒	約256分	約125分	約43分	約32分
		音声のみ	_	約108分	_	約43分	_	約642分	_	約256分
	長時間	映像+音声	約120分	約107分	約40分	約30分	約210分	約107分	約40分	約30分
		映像のみ	約120分	約120分	約43分	約32分	約254分	約127分	約43分	約32分
		音声のみ	_	約120分	_	約120分	_	約665分	_	約254分

- 削除可能なプリインストールデータを削除した場合の録画可能時間です。
- 時間はそのファイルサイズ設定で撮影できるおおよその時間です。
- 登録できる撮影時間は撮影環境などにより異なります。
 ※:動画は保存件数100件の制限があるため500KB以下と2MB以下の設定で総時間が異なります。

FOMA端末の保存・登録・保護件数

種別		保存・登録可能件数	保護可能件数
電話帳		最大1,000 ^{※1}	_
ワンセグ	テレビリンク	50	_
	視聴予約	100	_
	録画予約	100	_
スケジュール	スケジュール	2,500*2	_
	休日	100	_
To Doリスト		100	_
メール	受信メール	最大1,000*3*4*5*6	最大 1,000 **3
(SMSとiモードメールの 合計)	送信メール	最大400*3*4*5	最大200※3
	保存メール	最大20*3	_
エリアメール		最大100	_
デコメール®テンプレート/ テンプレート	/デコメアニメ®	最大1,000*3*7	-
メッセージ	メッセージR	最大100*3	最大50*3
	メッセージF	最大100*3	最大50*3
ブックマーク		最大200※8※9	_
画面メモ		最大200 ^{※3}	最大100*3
i アプリ		最大200 ^{※3} (メール連動型 i アプリは5)	_
トルカ		最大200*3	_
静止画		最大1,000*3*5	_
動画/iモーション		最大100*3*10	-
ワンセグで録画した静止画		最大100 ^{※3}	-
キャラ電		10*7	_
メロディ		最大400*3	_
きせかえツール		最大100*3*7	
PDFデータ		最大400*3*7	-
Music&Videoチャネル		最大30*3	-
ミュージック		最大100*3	_
マチキャラ		最大100*3*7	_

- ※1:50件までFOMAカードに保存できます。※2: i スケジュールを含みます。
- ※3 : データ量によって実際に保存・登録、保護できる件数が少なくなる場合があります。
- ※4 : SMSの場合は、さらに受信メールと送信メールを合わせて20件までFOMAカードに保存できます。
- ※5 : シークレットフォルダには別途最大100件保存できます。
- ※6:「受信BOX」フォルダに保存されている「デコメをプレゼントで」と「緊急速報「エリアメール」のご案内」のメール件数を含みます。
- ※7 : お買い上げ時に登録されているデータを含みます。
- ※8 : シークレットフォルダには別途最大20件登録できます。
- ※9 : お買い上げ時に登録されている「季節のデコメをプレゼント」を含みます。
- ※10: シークレットフォルダには別途最大10件保存できます。

携帯電話機の比吸収率などについて

携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種N-O3Bの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)について、これが2W/kg*の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの確認を受ける必要があります。この携帯電話機N-O3BのSARの値は0.606W/kgです。この値は、財団法人テレコムエンジニアリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ http://www.tele.soumu.go.ip/i/svs/ele/index.htm

社団法人電波産業会のホームページ http://www.arib-emf.org/

ドコモのホームページ http://www.nttdocomo.co.jp/product/sar/

NECのホームページ http://www.n-keitai.com/lineup/sar/

※:技術基準については、電波法関連省令 (無線設備規則 14条の2) で規定されています。

Radio Frequency (RF) Signals

THIS MODEL PHONE MEETS THE U.S. GOVERNMENT'S REQUIREMENTS FOR EXPOSURE TO RADIO WAVES.

Your wireless phone contains a radio transmitter and receiver. Your phone is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government. These limits are part of comprehensive guidelines and establish permitted levels of RF energy for the general population. The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies.

The exposure standard for wireless mobile phones employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate (SAR). The SAR limit set by the FCC is 1.6W/kg.* Tests for SAR are conducted using standard operating positions accepted by the FCC with the phone transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands. Although the SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR level of the phone while operating can be well below the maximum value. This is because the phone is designed to operate at multiple power levels so as to use only the power required to reach the network. In general, the closer you are to a wireless base station antenna, the lower the output.

Before a phone model is available for sale to the public, it must be tested and certified to the FCC that it does not exceed the limit established by the U.S. government-adopted requirement for safe exposure. The tests are performed on position and locations (for example, at the ear and worn on the body) as required by FCC for each model. The highest SAR value for this model phone as reported to the FCC when tested for use at the ear is 0.50W/kg, and when worn on the body, is 0.43W/kg. (Body-worn measurements differ among phone models, depending upon available accessories and FCC requirements). While there may be differences between the SAR levels of various phones and at various positions, they all meet the U.S. government requirement.

The FCC has granted an Equipment Authorization for this model phone with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF exposure guidelines. SAR information on this model phone is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section at https://gullfoss2.fcc.gov/oetcf/eas/reports/GenericSearch.cfm after search on FCC ID A98-KEG4809.

For body worn operation, this phone has been tested and meets the FCC RF exposure guidelines when used with an accessory designated for this product or when used with an accessory that contains no metal and that positions the handset a minimum of 1.5 cm from the body. Non-compliance with the above restrictions may result in violation of FCC RF Exposure guidelines.

In the United States, the SAR limit for wireless mobile phones used by the public is 1.6 watts/kg (W/kg) averaged over one gram of tissue. SAR values may vary depending upon national reporting requirements and the network band.

FCC Regulations

This mobile phone complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This mobile phone has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation; if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Declaration of Conformity

The product "N-O3B" is declared to conform with the essential requirements of European Union Directive 1999/5/EC Radio and Telecommunications Terminal Equipment Directive 3.1(a), 3.1 (b) and 3.2. The Declaration of Conformity can be found on http://www.n-keitai.com/lineup/index.html (Japanese only).

This mobile phone complies with the EU requirements for exposure to radio waves. Your mobile phone is a radio transceiver, designed and manufactured not to exceed the SAR* limits** for exposure to radio-frequency (RF) energy, which SAR* value, when tested for compliance against the standard was 1.008W/kg. While there may be differences between the SAR* levels of various phones and at various positions, they all meet*** the EU requirements for RF exposure.

- * The exposure standard for mobile phones employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR.
- ** The SAR limit for mobile phones used by the public is 2.0 watts/kilogram (W/kg) averaged over ten grams of tissue, recommended by The Council of the European Union. The limit incorporates a substantial margin of safety to give additional protection for the public and to account for any variations in measurements.
- *** Tests for SAR have been conducted using standard operating positions with the phone transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands. Although the SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR level of the phone while operating can be well below the maximum value. This is because the phone is designed to operate at multiple power levels so as to use only the power required to reach the network. In general, the closer you are to a base station antenna, the lower the power output.

輸出管理規制

本製品および付属品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び外国貿易法」およびその関連法令)の適用を受ける場合があります。本製品および付属品を輸出する場合は、お客様の責任および費用負担において必要となる手続きをお取りください。詳しい手続きについては、経済産業省へお問い合わせください。

知的財産権

著作権・肖像権について

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページからのダウンロード等により取得した文章、画像、音楽、ソフトウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信等することはできません。

実演や興行、展示物などには、私的使用目的であって も撮影または録音を制限している場合がありますの でご注意ください。

また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を撮影したり、同意なしにインターネット上のホームページに掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖像権を侵害するおそれがありますのでお控えください。

商標について

- •「FOMA」「mova」「着もじ」「i モード」「i アプ リ」「i アプリDX」「i モーション」「i コンシェ ル」「i ウィジェット」「i アプリコール」「i スケ ジュール | 「デコメール® | 「デコメ® | 「デコメアニ メ®」「着モーション」「キャラ電」「トルカ」「ケー タイデータお預かりサービス」「おまかせロック」 「moperal 「mopera UI 「WORLD CALL」「デュ アルネットワーク | 「FirstPass | 「ビジュアルネッ ト」「V ライブ」「 i チャネル」「おサイフケータイ」 「DCMX」「iD」「セキュリティスキャン」「i ショット」「i モーションメール」「i エリア」「ショート メール」「WORLD WING」「公共モード」「メッセー ジFI 「ファミリーワイドリミットI 「マルチナン バー」「DoPa」「sigmarion」「イマドコかんたん サーチ」「i Cお引っこしサービス」「ケータイお探 しサービス」「マチキャラ」「IMCS」「OFFICEED」 「i メ ロ デ ィ」「う た・ホ ー ダ イ」「2in1」 「Music&Videoチャネル」「メロディコール」「エ リアメール」「直感ゲーム」「きせかえツール」 「docomo STYLE series | および 「FOMA | ロゴ、 「i-mode」ロゴ、「i-αppli」ロゴ、「トルカ」ロゴ、 「DCMX」ロ ゴ、「iD」ロ ゴ、「直 デ ン」ロ ゴ、 「Music&Videoチャネル ロゴ、「i C ロゴはNTT ドコモの商標または登録商標です。
- フリーダイヤルサービス名称とフリーダイヤルロゴマークはNTTコミュニケーションズ株式会社の登録商標です。
- キャッチホンは日本電信電話株式会社の登録商標です。
- 「Napster」および「ナップスター」は、 Napster,LLC.の米国内外における登録商標です。
- McAfee®、マカフィー®は米国法人 McAfee,Inc. またはその関係会社の米国またはその他の国における登録商標です。

- Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関係会社の日本国内における登録商標です。
- Powered by JBlendTM Copyright 2002-2009 Aplix Corporation.
 All rights reserved.

JBlend および JBlend に関連する商標 JBlend は、日本およびその他の国における株式会社アプリックスの商標または登録商標です。

- **り**はフェリカネットワークス株式会社の登録商標です。
- QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- ・ microSDHCロゴはSD-3C, LLCの商標です。
- 「ピクトマジック」「感情お知らせメール」「みんな Nらんど」「ライフヒストリービューア」「クイック インフォ」「デスクトップインフォ」「パザールでで ざーる」「クイックアルバム」「FontAvenue」「イ ルミネーション・ウィンドウ」「Enjoy Exercise」 「SP-VIEW」は日本電気株式会社の商標または登録 商標です。
- QuickTimeは、米国および他の国々で登録された 米国Apple Inc.の登録商標です。
- Microsoft®およびWindows®、Windows Media®、Windows Vista®は、米国Microsoft Corporationの、米国およびその他の国における 商標または登録商標です。
- JavaおよびすべてのJava関連の商標およびロゴは、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems,Inc.の商標または登録商標です。
- T9®はNuance Communications, Inc., および米 国その他の国におけるNuance 所有法人の商標ま たは登録商標です。
- Powered By Mascot Capsule®/Micro3D EditionTM MASCOT CAPSULE®は株式会社エイチアイの 登録商標です。
- X-FORGE®は株式会社アクロディアおよびバンダイネットワークス株式会社の商標です。
- PhotoSolid®、MovieSolid®、QuickPanorama™ およびロゴマークは、株式会社モルフォの日本なら びにその他の国における登録商標または商標です。
- IrSimpleTM、IrSSTM またはIrSimpleShotTMは、Infrared Data Association®の商標です。
- Google, モバイルGoogle マップは、Google, Inc. の登録商標です。
- 「SCRATCHSHIELD」は日産自動車株式会社の登録商標です。
- 「使いかたナビ」は、株式会社カナックの登録商標です。
- その他本文中に記載されている会社名および商品 名は、各社の商標または登録商標です。

その他

- 本製品は、MPEG-4 Visual Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、お客様が 個人的かつ非営利目的において以下に記載する場合においてのみ使用することが認められています。
 - MPEG-4 Visualの規格に準拠する動画(以下、 MPEG-4 Video)を記録する場合
 - 個人的かつ非営利的活動に従事する消費者によって記録されたMPEG-4 Videoを再生する場合
- MPEG-LAよりライセンスをうけた提供者により提供されたMPEG-4 Videoを再生する場合プロモーション、社内用、営利目的などその他の用途に使用する場合には、米国法人MPEG LA, LLCにお問い合わせください。
- FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。
- 本製品はAdobe Systems Incorporatedの Adobe® Flash® Lite® および Adobe Reader® Mobile テクノロジーを搭載しています。 Adobe Flash Lite Copyright® 2003-2009 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.

Adobe Reader Mobile Copyright@ 1993-2009 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.

Adobe、Adobe Reader、Flash、およびFlash Lite はAdobe Systems Incorporated (アドビ システムズ社) の米国ならびにその他の国におけ る登録商標または商標です。 Powered by

- ADOBE® FLASH® コンテンツ所有者は、WMDRM(Windows Media digital rights management) 技術によって著作 権を含む知的財産を保護しています。本製品は、 WMDRMソフトウェアを使用してWMDRM保護 コンテンツにアクセスします。WMDRMソフト ウェアがコンテンツを保護できない場合、保護コン テンツを再生またはコピーするために必要なソフ トウェアのWMDRM機能を無効にするよう、コン テンツ所有者はMicrosoftに要求することができ ます。無効にすることで保護コンテンツ以外のコン テンツが影響を受けることはありません。保護コン テンツを利用するためにライセンスをダウンロー ドする場合、Microsoftがライセンスに無効化リス トを含める場合がありますのであらかじめご了承 ください。コンテンツ所有者はコンテンツへのアク セスに際し、WMDRMのアップグレードを要求す ることがあります。アップグレードを拒否した場 合、アップグレードを必要とするコンテンツへのア クセスはできません。
- 本製品は、株式会社ACCESSのNetFront Browser、 NetFront Sync Clientを搭載しています。 Copyright® 2009 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.
 - ACCESS、NetFrontは、日本国、米国およびその 他の国における株式会社ACCESSの商標または登 録商標です。
- 本製品の一部分にIndependent JPEG Groupが 開発したモジュールが含まれています。

- 本製品は、文書閲覧機能として株式会社 ACCESSのNetFront Document Viewer を搭載しています。
 NetFront NetFront NetFront
- ACCESS、NetFrontは、株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。
- 本製品は、株式会社ACCESSのIrFrontを搭載して います。
 - ©2008 ACCESS CO., LTD. ALL right reserved. **IrFront** ACCESS、IrFrontは、株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標で
- ハイパークリアボイスはSRS Labs, Inc.よりライセンスされたSRS VIP+技術に基づき製品化されています。
 SRS、VIP+、および●記号はSRS Labs, Inc.の商標です。
- TruMediaとDialog Clarity技術はSRS Labs, Inc.からのライセンスに基づき製品化されています。

TruMedia、Dialog Clarity、SRSと**②**記号はSRS Labs, Inc.の商標です。

- ・本製品にはGNU General Public License (GPL)、GNU Lesser General Public License (LGPL) その他に基づきライセンスされるソフトウェアが含まれています。当該ソフトウェアに関する詳細は、本製品付属のCD-ROM内の「GPL LGPL等について」フォルダ内の「readme.txt」をご参照ください。
- Copyright@ Ericsson, IBM, Lotus, Matsushita Communication Industrial Co., Ltd., Motorola, Nokia, Openwave Systems, Inc., Palm Inc., Psion, Starfish Software, Symbian, Ltd. (2001-2009). All Rights Reserved.

DMクライアントにかかるソフトウェア全体また は一部を改変するには、特許権等を含む知的財産権 にかかる許諾を第三者より受けることが必要です。 著作権者は、すべての第三者の知的財産権の特定に つき、いかなる方法を問わず責任を負わず、責任を 持ちません。本文およびこれに含まれる情報は、「現 状のまま」にて提供されるものとし、一切の保証を 有しません。また、Ericsson, IBM, Lotus, 松下通 信工業(現パナソニック モバイルコミュニケー ションズ), Motorola, Nokia, Openwaye, Palm Inc. Psion, Starfish Software, Symbian および その他全てのSvncML協賛者(以下「ライセンサー」 といいます。)は、商品性、特定目的との適合性、 第三者の権利の非侵害および取引にかかる過程ま たは慣習からなど生じる保証も含め、明示または黙 示を問わずいかなる保証も拒否します。たとえ損害 賠償の可能性についてライセンサーが助言を受け ていたとしても、ライセンサーは、利益逸失、営業 機会損失、データ利用の損失、営業妨害その他直接 的な、間接的な、特別な、付随的な、懲罰的な、ま たは派生的なまたは本文およびこれに含まれる情 報に関連するいかなる種類の損害に関し、一切責任 を負いません。

- 本製品は、データ放送BMLブラウザとして、株式 会社ACCESSのNetFront DTV Profile Wireless Editionを搭載しています。
 本製品は、放送コンテンツ起動機能として、株式 会社ACCESSのMedia:/メディアコロン仕様を 採用しています。
 - Copyright® 1996-2009 ACCESS CO., LTD. ACCESS、NetFront及びMedia:ソディアコロンは、株式会社ACCESSの日本国またはその他の国における商標または登録商標です。
- •フレーム補間機能には株式会社モルフォの FrameSolidTMを採用しております。
- FrameSolidTMは株式会社モルフォの商標です。 ・本製品には、日本電気株式会社のフォント
- 「FontAvenue」を使用しています。 ・本製品はジェスチャーテックの技術を搭載してお
- ります。 Copyright ©2006-2009, GestureTek, Inc.
- All Rights Reserved.
- ©ATR-Trek Co.,Ltd.
- @Index Next Inc.
- 〇駅探
- @MTI Ltd.
- @Q ENTERTAINMENT Inc.
- @2004-2009 NBGI
- @2009 Konami Sports & Life

Windowsの表記について

- 本書では各OS (日本語版)を次のように略して表記しています。
 - ・Windows Vistaは、Windows Vista® (Home Basic、Home Premium、Business、 Enterprise、Ultimate)の略です。
- ・Windows XPは、Microsoft® Windows® XP Professional operating systemまたは Microsoft® Windows® XP Home Edition operating systemの瞬です。
- ・Windows 2000は、Microsoft® Windows® 2000 Professional operating systemの略です。

索引

索引	

索引の引きかた

●本索引は「五十音目次」としての機能もあわせ持っています。本書に記載されている用語だけでな く、記載内容を要約した用語も収録しています。知りたい事項が収録されていない場合は、別のキー ワードで探してください。

<例 1:キー操作ロックをONに設定したいとき>

キー操作ロック	136
キー操作ロックの一時解除	136
キーワード検索(クイック検索)	195

ロック機能 オリジナルロック......132 顔認証設定......138 ★ キー操作ロック......136

<例2: すぐに電話に出られないとき>

(±45/252
【応答保留/6】
オート着信設定 382

【保留(着信中、通話中).....76】 保留音設定76

<例3:別の用語で収録しているとき>

初期化 →	·IJ	セ	ッ	ト			
初期設定						 	 55

リセット 一括情報リセット (マチキャラ) 326

●「五十音/英字/数字」索引の後に「機能メニュー」索引を収録しています。機能メニュー(P.45) の項目を検索したいときにご利用ください。

五十音/英字/数字

アイコン説明
画像 (サイト)192
画像·動画311
楽曲264
カメラ撮影画面
感情お知らせメール161
きせかえツール330
個別着信音/画像94
撮影メニュー225
着信履歴/不在着信履歴65
ディスプレイ30
デスクトップ(情報通知)117
デスクトップ(貼り付け)116
テレビ電話画面61
テレビリンク251
添付ファイル165
ドキュメント353
ドキュメント画面のツールバー353

バイブレータ	101
ビデオプレーヤー	322
メール一覧画面	169
メール詳細画面	171
メールフォルダ一覧画面	169
メッセージ画面	179
メロディ	327
文字入力(編集)画面	384
リダイヤル/発信履歴	65
ワンセグ視聴画面	246
i アプリ	277
i ウィジェット	294
Music&Videoチャネル画面	259
PDFデータ	351
PDFデータ画面のツールバー	353
アイコン操作	
デスクトップ	118
表示アイコン選択	120
明るさ(イメージ編集)	317
明るさ調節	
カメラ	226

バイブレータ101	マイピクチャ317
ビデオプレーヤー 322	宛先
メール一覧画面169 メール詳細画面171	削除152 タイプ変更 (メール)152
メールフォルダー覧画面 169	登録 (メールアドレス)164
メッセージ画面179	入力/追加150
メロディ 327	アドレス → メールアドレス
文字入力(編集)画面384	アドレス一覧からの宛先入力150
リダイヤル/発信履歴65	アドレス一覧の確認176
ワンセグ視聴画面246	アニメーションの作成316
i アプリ 277	アニメーションの表示316
i ウィジェット 294	アフターサービス469
Music&Videoチャネル画面 259	アラーム (タイマー機能)366
PDFデータ351	アラーム音 (内蔵データ)98
PDFデータ画面のツールバー 353	アラーム音の止めかた372
アイコン操作	アラーム通知
デスクトップ118	再接続71
表示アイコン選択 120	通話品質102
明るさ(イメージ編集) 317	動作372
明るさ調節	動作(通話料金通知)379
カメラ 226	優先順位372
テレビ電話62	アラーム通知設定371

アラーム内容の確認 373 暗証番号 126 入力 43 変更 127 安全上のご注意 10 い 位置情報 サイトでの利用 206 電話帳に付加 87	電話着信/メール受信113 ICカード 300 印刷方法の設定 (microSD) 342 インターネット接続 196 インターネットホームページ 196 インフォメーション (i コンシェル) 219 引用入力 390 引用符 178 引用返信 (メール) 163	オープンクローズ音
マイプロフィールに付加374	5	ICカードロック設定300
一覧画面の見かた	 ウィジェットアプリ	おしゃべり機能376
楽曲264	駅探量乗換案内285	お天気予報ウィジェットforN 284
きせかえツールパッケージ330	お天気予報ウィジェットforN 284	音の変更 (着信音)98
ドキュメント353	株価アプリ287	オプション・関連機器454
トルカ302	起動 293	オペレータ名表示設定420
ビデオ322	コナミスポーツクラブ 285	おまかせデコメ154
マイピクチャ312	ダウンロード295	おまかせデコメピクチャのダウンロード203
マチキャラ326	地図アプリ285	おまかせロック128
メール169	マクドナルド トクするアプリ 286	オリジナルマナーモード106
メールフォルダ169	楽オク☆アプリ286	オリジナルメニュー112
メロディ	Googleモバイル288	オリジナルメニューの表示方法39
i モーション/ムービー319	i アプリバンキング 287	オリジナルロック132
PDFデータ351	i Wウォッチ 287	オリジナルロック対象機能134
移動(フォルダ間)	Start! i ウィジェット 287	音楽再生(ミュージックプレーヤー)269
画像314	ウェイクアップ表示の画面設定 106	音楽番組258
楽曲264 動画/iモーション320	うた・ホーダイ 263 内側カメラへの切り替えかた 222	音響効果の設定100 音声自動再発信82
野画/ 「モーション320 ドキュメント352	上書きモード切替 389	音戸日期円光信82 音声電話/テレビ電話切替(着信側)74
トルカ304	工者でモート切合 309	音声電話/テレビ電話切替(発信側)63
ブックマーク198	え	音声保存先選択233
マチキャラ326	英語ガイダンス 403	音声メモ375
メール	英語表示116	音声メモの再生・消去81
メロディ328	駅探量乗換案内285	音声文字入力
Music&Videoチャネル260	エコモード	音量調節
PDFデータ352	エニーキーアンサー	受話音76
移動(本体/microSD間)	絵文字記号連続入力 388	着信音100
画像	絵文字入力389	i アプリ音280
着うたフル®338	絵文字読み一覧447	
動画/ i モーション338	エラーメッセージ一覧 462	<i>τ</i> ν
i アプリ	エリアメール180	海外での問い合わせ416
イメージ → 画像	遠隔初期化147	海外で利用できるサービス415
イメージ編集317	遠隔操作設定(海外)421	海外用サービス421
イヤホン切替設定103	遠隔操作設定(ネットワークサービス) 405	海外利用設定 (i コンシェル)219
イヤホンスイッチ発信設定381		改行入力388
イヤホン接続時マナーモード動作105		解除
イヤホンマイク設定381	お預かりセンター143 応答保留76	画面メモ保護200 公共モード (電源 OFF)78
イルミネーション・ワイントワ (設定)112		公共モート (電源 UFF)
イルミネーション・ソイノトリの見かに35	オートフォーカス 227	(トライ フモート) / / 個別発着信動作選択
ガルミネーション設定 折り畳んだとき	オート連続撮影 230	91 シークレットコード
新り量/0/2023114 通話中114	オーナー確認・変更	シークレットデータ129
X200 1	-3 / PEPU SEE	- , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

シークレット (専用) モード130	撮影時の設定 235	きせかえツール
ダイヤルロック128	撮影モード切替 226	拡大メニュー122
バイブレータ	使いかた 222	管理329
マナーモード103	保存について 223	設定122
メール保護174, 175	ボタン操作224	ダイレクトメニュー122
メッセージ保護180	利用上のご注意 222	ダウンロード203
i アプリ待受画面291	microSDカードを使用するとき 223	追加取得329
PINロック127	画面エフェクト115	保存可能件数484
回転 (イメージ編集)317	画面操作	季節のデコメをプレゼント197
顔認証設定138	基本操作42	機能の優先順位
ICカードロック解除300	タスク切替画面 363	アラーム通知372
顔文字入力389	フルブラウザ画面192	キャラ電設定87
顔文字読み一覧450	ミュージックプレーヤー再生画面 270	着信イルミネーション113
学習履歴クリア(文字入力)393	ワンセグ視聴画面247	着信音99
拡大メニュー(きせかえツール)122	i モード/ブラウザ画面 192	着信画像99
確認音	PDFデータ画面/ドキュメント画面 353	バイブレータ動作101
充電102	画面縦横自動切替29, 114	待受画面107
不在着信/新着メール79	画面デザイン (カラーテーマ/アイコン)111	迷惑電話防止機能147
ボタン	画面の切り替え(文字入力分割画面) 385	機能メニューの活用方法 45
各部の名称と機能26	画面の見かた	基本操作42
画質モードの設定114	撮影画面 224	逆光補正(イメージ編集) 317
画像	テレビ電話 (画面)61	キャッシュ193
アップロード205	トルカー覧画面・表示画面 302	キャッチホン399
一覧表示の切り替え311	ビデオ再生画面 322	キャラ電324
移動314	フルブラウザ画面190	撮影325
お預かりセンターに保存145	歩数計	操作324
サイズ481 削除314	ミュージックプレーヤー再生画面 269	ダウンロード203 テレビ電話での利用82
別味314	メール詳細画面171 メッセージR/F画面179	保存可能件数
ダウンロード201	ライフヒストリービューア 364	キャラ電設定62
添付ファイル送信157	ワンセグ視聴画面 246	キャラ電設定87 キャラ電設定の優先順位87
添付ファイル及信167	PDFデータ画面353	休日の確認368
表示(本体)310	画面表示設定106	行検索 (電話帳)90
表示 (microSD)334	画面メモ199	切り取り(文字)
表示制限131	画面メモの保存可能件数 484	記録品質設定 (カメラ)226
編集317	カラーテーマ/アイコン (画面デザイン)111	緊急地震速報
保存201	カレンダー設定(待受画面)107	緊急速報「エリアメール」 180
保存可能件数	漢字変換	来心延れ「エラブブ・70 」100
本体/microSDヘコピー336	感情お知らせメール 161	<
本体/microSD間の移動338	感情/キーワードお知らせ 178	<u> </u>
画像合成(4枚)316	かんたん検索4	クイックインフォ設定255
画像サイズ選択(カメラ)226	関連機器・オプション 454	クイック検索195
画像選択 (テレビ電話)82	POLE INCIDENCE OF THE PROPERTY	クイック検索接続先設定 196
画像表示設定(i モード/フルブラウザ)206	き	クイックサイレント75
画像保存先選択(カメラ)228	キー操作ロック136	クイック伝言メモ80
かな方式	キー操作ロックの一時解除 136	空白 (スペース) 挿入389
文字入力386	キーワード検索(クイック検索) 195	区点コード一覧 → 付属CD-ROM参照
文字割り当て444	キーワード検索(使いかたナビ)47	区点コード入力392
株価アプリ287	記号入力 389	国番号414
カメラ	記号読み一覧 (変換記号読み一覧) 446	グループ検索 (電話帳)90
起動の方法222	帰国後の設定 417	グループ着信音/画像94
撮影画面の見かた224		グループ着信音/画像(設定状況確認)95
500		

グループ名変史(電話帳)88	円生利限の史新(つた・ホータイ)263	A-E320
クローズイルミネーション114	再生中の操作	メール174, 175
クローズ動作設定 75	ビデオ 323	メール全削除(既読・受信・送信) 172
	ミュージック270	メッセージ180
け	メロディ328	メロディ328
携帯電話製造番号187	再接続機能71	メロディ全削除343
ケータイデータお預かりサービス143	再送信 (メール)175	文字390
ケーブル接続 (USB)349	サイト	予約リスト (視聴・録画)254
圈外54	位置情報利用206	リダイヤル/発信履歴66
検索 (電話帳)	電話番号・メールアドレス登録 194	Bookmark全削除197
検索 (PDFデータ/ドキュメント)354	i アプリ起動290	Cookie209
快来 (アロア) 一タ/ ドキュスクト)304	サイト表示	i アプリ279
2		
	閲覧履歴195	Music&Videoチャネル260
公共モード (電源 OFF)78	画面メモ200	PDFデータ352
公共モード (ドライブモード)77	サイト/メールから205	撮影
高速赤外線通信(IrSS TM 送信)348	ブックマーク197	オートフォーカス227
項目の複数選択46	フルブラウザ190	顔検出オートフォーカス撮影227
国際ダイヤルアシスト設定71	フレーム対応ページ194	固定焦点撮影228
国際電話	マイメニュー187	スマイルモード230
アクセス番号416	マルチウィンドウ193	静止画227
かけかた70	ユーザ証明書211	接写227
識別番号417	ワンタッチマルチウィンドウ 198	セルフタイマー236
国際ローミング414	i チャネル 217	動画232
故障かな?と思ったら455	i モード186	パノラマ撮影232
故障診断サイト (i モード)471	URL履歴196	フレーム撮影232
個人データの引用入力390	サイドボタン設定138	メール作成315
個人データの登録・表示373	再編集 (メール)	連続撮影230
固定焦点撮影228	サウンド効果100	撮影画像の表示(カメラ)235
固定焦点撮影228 コナミスポーツクラブ285	サウンド効果100 サウンド設定 (i モード/フルブラウザ) 207	撮影画像の表示 (カメラ)235 撮影画像の表示 (マイピクチャ)310
固定焦点撮影	サウンド効果100 サウンド設定 (i モード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定 (i アプリ) 280	撮影画像の表示 (カメラ)235 撮影画像の表示 (マイピクチャ)310 撮影が中断されるとき223
固定焦点撮影	サウンド効果100 サウンド設定 (i モード/フルブラウザ)207 サウンド優先設定 (i アブリ)280 削除	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイビクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224
固定焦点撮影228コナミスポーツクラブ285コピー本体からFOMAカードへ344本体からmicroSDへ336	サウンド効果100 サウンド酸に (i モード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定 (i アブリ) 280 削除 おしゃべり機能376	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイビクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数 (連続撮影) 231
固定焦点撮影228コナミスポーツクラブ285コピー本体からFOMAカードへ344本体からmicroSDへ336文字392	サウンド効果 100 サウンド酸(iモード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定 (i アブリ) 280 削除 おしゃべり機能 376 画像 314	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイビクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235
固定焦点撮影228コナミスポーツクラブ285コピー本体からFOMAカードへ344本体からmicroSDへ336文字392FOMAカードから本体へ344	サウンド効果 100 サウンド酸(iモード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定(iアブリ) 280 削除 おしゃべり機能 376 画像 314	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイビクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 222
固定焦点撮影228コナミスポーツクラブ285コピー本体からFOMAカードへ344本体からmicroSDへ336文字392FOMAカードから本体へ344microSDから本体へ336	サウンド効果 100 サウンド酸(iモード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定(iアブリ) 280 削除 おしゃべり機能 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイビクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 222
固定焦点撮影228コナミスポーツクラブ285コピー本体からFOMAカードへ344本体からmicroSDへ336文字392FOMAカードから本体へ344microSDから本体へ336microSD内で別のフォルダへ337	サウンド効果 100 サウンド設定(i モード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定(i アプリ) 280 削除 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイビクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔 / 枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 222 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225
固定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 344 microSDから本体へ 336 microSD内で別のフォルダへ 337 個別着信音/画像 94	サウンド効果 100 サウンド酸に (i モード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定 (i アブリ) 280 削除 おしゃべり機能 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330	撮影画像の表示(カメラ) 235 撮影画像の表示(マイビクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数(連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 222 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225
固定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 334 microSDから本体へ 336 microSD内で別のフォルダへ 337 個別着信音/画像 94 個別着信き/画像(設定状況確認) 95	サウンド効果 100 サウンド酸に (i モード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定 (i アブリ) 280 削除 おしゃべり機能 376 画像 314 画像全削除 343 象曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324	撮影画像の表示(カメラ) 235 撮影画像の表示(マイピクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数(連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 222 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225 撮影モード選択 226 サブアドレス設定 71
固定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 344 microSDから本体へ 337 個別着信音/画像 94 個別発着信動作選択 140	サウンド効果 100 サウンド酸に (i モード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定 (i アブリ) 280 削除 おしゃべり機能 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324 スケジュール 369	撮影画像の表示(カメラ) 235 撮影画像の表示(マイビクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数(連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 222 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225
固定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 334 microSDから本体へ 336 microSD内で別のフォルダへ 337 個別着信音/画像 94 個別着信き/画像(設定状況確認) 95	サウンド効果 100 サウンド酸に(i モード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定(i アブリ) 280 削除 おしゃべり機能 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324 スケジュール 369 着信履歴 66	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイビクチャ) 310 撮影が中断されるとき 224 撮影画面の見かた 224 撮影問隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影サの注意 222 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225 撮影モード選択 226 サブアドレス設定 71 サブ時計設定 56
固定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 344 microSDから本体へ 337 個別着信音/画像 94 個別発着信動作選択 140	サウンド効果 100 サウンド酸に (i モード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定 (i アブリ) 280 削除 おしゃべり機能 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324 スケジュール 369	撮影画像の表示(カメラ) 235 撮影画像の表示(マイピクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数(連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 222 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225 撮影モード選択 226 サブアドレス設定 71
固定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 344 microSDからかはへ 337 個別着信音/画像 94 個別発着信動作選択 140 個別発着信動作選択の解除 140	サウンド効果 100 サウンド酸に(i モード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定(i アブリ) 280 削除 おしゃべり機能 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324 スケジュール 369 着信履歴 66	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイビクチャ) 310 撮影が中断されるとき 224 撮影画面の見かた 224 撮影問隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影サの注意 222 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225 撮影モード選択 226 サブアドレス設定 71 サブ時計設定 56
固定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 334 microSDから本体へ 337 個別着信音/画像 94 個別着信音/画像(設定状況確認) .95 個別発着信動作選択 140 例文字切替 389 コンテンツ移行対応 338	サウンド効果 100 サウンド酸た(iモード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定(iアブリ) 280 削除 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324 スケジュール 369 着信履歴 66 チャンネルリスト 246	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイビクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 222 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225 撮影モード選択 225 撮影モード選択 556
固定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 344 microSDから本体へ 336 microSDから本体へ 337 個別着信音/画像 94 個別着信音/画像 (設定状況確認) 95 個別発着信動作選択 140 個別発着信動作選択の解除 140 小文字切替 389 コンテンツ移行対応 338	サウンド効果 100 サウンド優先設定(i モード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定(i アブリ) 280 削除 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324 スケジュール 369 着信履歴 66 チャンネルリスト 246 デスクトップアイコン 119	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイビクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影・の注意 225 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225 撮影・モード選択 225 サブアドレス設定 71 サブ時計設定 56
固定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 334 microSDから本体へ 337 個別着信音/画像 94 個別着信音/画像(設定状況確認) .95 個別発着信動作選択 140 例文字切替 389 コンテンツ移行対応 338	サウンド効果 100 サウンド数定(i モード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定(i アブリ) 280 削除 おしゃべり機能 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324 スケジュール 369 着信履歴 66 着信履歴 66 デスクトップアイコン 119	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイピクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影問隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 222 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225 撮影モード選択 226 サブアドレス設定 71 サブ時計設定 56
固定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 344 microSDから本体へ 336 microSDから本体へ 337 個別着信音/画像 94 個別着信音/画像 (設定状況確認) 95 個別発着信動作選択 140 個別発着信動作選択の解除 140 小文字切替 389 コンテンツ移行対応 338	サウンド効果 100 サウンド酸た(iモード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定(iアプリ) 280 削除 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324 スケジュール 369 着信履歴 .66 デスクトップアイコン 119 電話帳(下過画面) .91 電話帳(詳細画面) .93	撮影画像の表示(カメラ) 235 撮影画像の表示(マイピクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 225 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225 撮影モード選択 226 サブアドレス設定 71 サブ時計設定 56
□定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 344 microSDから本体へ 336 microSDから本体へ 337 個別着信音/画像 94 個別着信音/画像 (設定状況確認) 95 個別発着信動作選択 140 個別発着信動作選択の解除 140 小文字切替 389 コンテンツ移行対応 338 さ 在圏状態表示 419	サウンド効果 100 サウンド優先設定(i モード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定(i アプリ) 280 削除 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324 スケジュール 369 着信履歴 .66 チャンネルリスト 246 デスクトップアイコン 119 電話帳(一覧画面) .91 電話帳(詳細画面) .93 動画全削除 343	撮影画像の表示(カメラ) 235 撮影画像の表示(マイピクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 225 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225 撮影モード選択 226 サブアドレス設定 71 サブ時計設定 56
固定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 346 microSDから本体へ 346 microSDから本体へ 346 microSDから水体へ 346 microSDから水体へ 346 microSDから水体へ 346 microSDかで別のフォルダへ 397 個別着信音/画像 (設定状況確認) 95 個別発着信動作選択 140 個別発着信動作選択の解除 140 小文字切替 389 コンテンツ移行対応 389 コンテンツ移行対応 338	サウンド効果 100 サウンド優先設定(i モード/フルブラウザ) 207 フウンド優先設定(i アブリ) 280 削除 376 画像 314 画像全削除 364 265 画面メモ 200 200 きせかえツール 330 330 キャラ電 324 369 オ信履歴 66 66 チャンネルリスト 246 デスクトップアイコン 119 電話帳(デンカーリン 119 電話帳(詳細画面) 93 動画全削除 343 343 動画 / i モーション 320 ドキュメント 352	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイピクチャ) 310 撮影が中断されるとき 224 撮影画面の見かた 224 撮影問隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 225 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225 撮影モード選択 226 サブアドレス設定 71 サブ時計設定 56
固定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 346 microSDから本体へ 336 microSD内で別のフォルダへ 337 個別着信音/画像 94 個別着信音/画像 (設定状況確認) 95 個別発着信動作選択 140 個別発着信動作選択の解除 140 小文字切替 389 コンテンツ移行対応 388 コンテンツ移行対応 338	サウンド効果 100 サウンド優先設定(i モード/フルブラウザ) 207 フウンド優先設定(i アプリ) 280 削除 376 あしゃべり機能 374 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324 スケジュール 369 着信履歴 66 ディンネルリスト 246 デスクトップアイコン 119 電話帳(詳細画面) .91 電話帳(詳細画面) .93 動画全削除 343 動画/i モーション 320 ドキュメント 352 トルカ 304	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイピクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 222 撮影メニューの選択方法 225 撮影モード選択 226 サブアドレス設定 71 サブ時計設定 56
□定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 344 microSDから本体へ 344 microSD内で別のフォルダへ 337 個別着信音/画像 94 個別着信音/画像 (設定状況確認) 95 個別発着信動作選択 140 個別発着信動作選択 140 小文字切替 389 コンテンツ移行対応 338 さ 在圏状態表示 419 サイズ変更(イメージ編集) 317 再生 音声 376 伝言メモ・音声メモ 81	サウンド効果 100 サウンド優先設定(i モード/フルブラウザ) 207 フウンド優先設定(i アブリ) 280 削除 376 あしゃべり機能 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324 スケジュール 369 着信履歴 66 チャンネルリスト 246 デスクトップアイコン 119 電話帳(詳細画面) .91 電話帳(詳細画面) 343 動画全削除 343 動画(i モーション 320 ドキュメント 352 トルカ 304 バックアップデータ 340	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイピクチャ) 310 撮影が中断されるとき 224 撮影画面の見かた 224 撮影問隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 222 撮影メニューの選択方法 226 撮影メニューの選択方法 226 撮影メニューの選択方法 226 サブアドレス設定 71 サブ時計設定 56
□定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 344 microSDから本体へ 336 microSDから本体へ 337 個別着信音/画像 94 個別着信音/画像 (設定状況確認) 95 個別発着信動作選択 140 個別発着信動作選択 140 の別発着信動作選択 388 コンテンツ移行対応 338 さ 在圏状態表示 419 サイズ変更(イメージ編集) 317 再生 音声 376 伝言メモ・音声メモ 81 ビデオ 322	サウンド効果 100 サウンド優先設定(i モード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定(i アブリ) 280 削除 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324 スケジュール 369 着信履歴 66 デスクトップアイコン 119 電話帳(「第画面) 91 電話帳(詳細画面) 93 動画全削除 343 動画/i モーション 320 ドキュメント 352 トルカ 304 バックアップデータ 340 ビデオ 322	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイピクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の設定 225 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225 撮影モード選択 226 サブアドレス設定 71 サブ時計設定 56
□定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 344 microSDから本体へ 336 microSD内で別のフォルダへ 337 個別着信音/画像 設定状況離認 95 個別発着信動作選択 140 個別発着信動作選択 140 の別発着信動作選択の解除 140 小文字切替 389 コンテンツ移行対応 388 コンテンツ移行対応 338 さ 在圏状態表示 419 サイズ変更(イメージ編集) 317 再生 音声 376 伝言メモ・音声メモ 81 ビデオ 322 ムービー 319	サウンド効果 100 サウンド酸に(iモード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定(iアプリ) 280 削除 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324 スケジュール 369 着信履歴 66 ディンネルリスト 246 デスクトップアイコン 119 電話帳(詳細画面) 91 電話帳(詳細画面) 93 動画/i モーション 320 ドキュメント 352 トルカ 304 バックアップデータ 340 ビデオ 322 ブックマーク 198	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイピクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の注意 225 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225 撮影モード選択 226 サブアドレス設定 71 サブ時計設定 56
□定焦点撮影 228 コナミスポーツクラブ 285 コピー 本体からFOMAカードへ 344 本体からmicroSDへ 336 文字 392 FOMAカードから本体へ 344 microSDから本体へ 336 microSDから本体へ 337 個別着信音/画像 94 個別着信音/画像 (設定状況確認) 95 個別発着信動作選択 140 個別発着信動作選択 140 の別発着信動作選択 388 コンテンツ移行対応 338 さ 在圏状態表示 419 サイズ変更(イメージ編集) 317 再生 音声 376 伝言メモ・音声メモ 81 ビデオ 322	サウンド効果 100 サウンド優先設定(i モード/フルブラウザ) 207 サウンド優先設定(i アブリ) 280 削除 376 画像 314 画像全削除 343 楽曲 265 画面メモ 200 きせかえツール 330 キャラ電 324 スケジュール 369 着信履歴 66 デスクトップアイコン 119 電話帳(「第画面) 91 電話帳(詳細画面) 93 動画全削除 343 動画/i モーション 320 ドキュメント 352 トルカ 304 バックアップデータ 340 ビデオ 322	撮影画像の表示 (カメラ) 235 撮影画像の表示 (マイピクチャ) 310 撮影が中断されるとき 223 撮影画面の見かた 224 撮影間隔/枚数 (連続撮影) 231 撮影時の設定 235 撮影時の設定 225 撮影メニューのアイコン 226 撮影メニューの選択方法 225 撮影モード選択 226 サブアドレス設定 71 サブ時計設定 56

グループ名変更 (電話帳)......88 再生制限の更新 (うた・ホーダイ)....263 ムービー......320

辞書の設定(ダウンロード辞書)393	初期化 → リセット	撮影	
辞書のダウンロード203	初期設定55	登録件数	. 482
視聴予約 (ワンセグ)252	署名/冒頭文178	表示 (カメラ)	. 235
視聴予約 (Gガイド番組表リモコン)281	新着お知らせ3D表示120	表示 (マイピクチャ)	.310
指定発信制限140	新着メール	編集	. 317
辞典380	確認音設定79	保存 (ワンセグ)	. 252
自動音声メモ	表示 161	保存について (カメラ)	. 223
再生/消去81	振動 (バイブレータ)101	製造番号の送信 (i モード)	. 187
設定376	シンプルメニュー機能一覧 443	赤外線通信	. 347
自動カーソル移動385	シンプルメニューの表示方法40	高速赤外線送信(IrSSTM送信)	
自動起動時刻設定 (i アプリ)288		受信	. 348
自動起動設定 (i アプリ)288	उं	赤外線ポートについて	
自動更新 (ソフトウェア更新)473	スイッチ付イヤホンマイク 381	送信	. 348
自動更新設定(パターンデータ)479	数値の入力方法	i アプリ起動	
自動再生設定(動画)216	スーパーサイレント105	赤外線リモコン	
自動受信 (メール・メッセージ)160	ズーム調節	積算リセット (通話時間・料金)	
自動電源 ON / OFF	スキャン機能	積算料金自動リセット	
自動振分け設定 (メール)172	スクラッチシールド9. 18	セキュア通信サービス設定	
自動保存設定(静止画)228	スクロール設定	セキュリティエラー履歴の確認(i アブリ)	
自動保存設定(動画)233	メール177	セキュリティスキャン → スキャン	
自動マナーモード104	i モード/フルブラウザ 207	セキュリティフォルダ	
車載ハンズフリー72	スクロール方法	接続先選択(i モード)	
週間天気予報369	i モード/フルブラウザ 192	設定状況確認	. 200
修正・編集	PDFデータ/ドキュメント 353	グループ着信音/画像	Q.F.
画像317	スケジュール	グルーク』に自/ 画像 個別着信音/画像	
電話帳92	アラーム通知動作372	個別発着信動作選択	
	お預かりセンターに保存 145	1回が光月1日到1F選択 設定・状態参照許可(iモード).	
駅画/ T モーション321 保存メール159	確認	設定リセット	
		セルフタイマー	
充電確認音102	休日の登録		
充電時間51	コピー (本体/microSDカード間) 336 シークレットデータ 129	セルフモード 全角切替	
充電のしかた50			
修理が必要な場合469	時刻アラーム音設定102	全検索(電話帳)	
受信アドレス一覧176	ダウンロード 203	選択受信(メール)	. 162
受信画像の設定106	誕生日の表示 368	*	
受信時動作設定 (メール)177	添付ファイル送信 157		70
受信データの保存場所(データ転送)346	添付ファイル保存165	騒音抑制 (ノイズキャンセラ).	
受信レベル (電波の強さ)54	登録	騒音抑制(ハイパークリアボイス)	
受信BOX168	登録可能件数	操作画面の切り替え(文字入力分割画面)	. 385
受話音量調節	表示制限129	操作制限	
仕様480	ステレオ・3Dサウンド設定100	オリジナルロック	
消去	ストリーミングタイプ (ムービー / i モーション) 214	キー操作ロック	
音声376	スペース (空白) 挿入 389	サイドボタン設定	
着信音量100	スマイルモード撮影 230	指定発信制限	
伝言メモ・音声メモ81	スライドショー311	セルフモード	
肖像権488	スローモーション撮影 234	ダイヤルロック/おまかせロック	
省電力モード109	ŧ	ICカードロック設定	
商標488		操作手順表記について	
証明書設定210	静止画	操作の取り消しかた	
証明書発行接続先の変更211	オートフォーカス撮影 227	操作履歴リセット	
照明設定 (バックライト)109	オートフォーカスロック撮影 228	送受信できるデータ(データ転送)	
ショートカットボタン機能38	固定焦点撮影 228	送受信BOX	. 168

自作アニメ......316 ショートメッセージ → SMS コピー (本体/microSDカード間)...336

送信アドレス一覧176	バーコードリーダー238	知的財産権488
送信画質設定(テレビ電話)82	ビデオ322	着うたフル [®]
送信プレビュー (SMS)183	ブックマーク198	再生263
送信元登録(メールアドレス)164	マチキャラ326	取得262
送信BOX168	メロディ 328	追加取得262
挿入モード切替389	microSD	保存262
ソート機能	タイマー機能 (アラーム) 366	本体/microSD間の移動338
画像314	タイムシフト再生 249	着信アンサー設定75
楽曲264	ダイヤルボタンでの項目選択42	着信イルミネーション113
きせかえツール330	ダイヤルロック128	不在着信/新着メールのお知らせ 78
デコメール®テンプレート156	ダイレクトメニュー(きせかえツール) 122	優先順位113
電話帳	ダウンロード	着信音
動画/ i モーション320	ウィジェットアプリ295	音量調節100
トルカ	おまかせデコメピクチャ 203	作成(おしゃべり機能)376
番組260	画像 201	次第に大きく (ステップ)100
マチキャラ326	きせかえツール203	消去100
メール	キャラ電203	内蔵データ98
メッセージ180	辞書 203	変更98
メロディ	スケジュール203	鳴動時間(メール・メッセージ) 102
予約リスト (視聴・録画)254	着うたフル [®] 262	優先順位99
PDFデータ352	デコメアニメ®テンプレート 203	着信音選択98
To Doリスト371	デコメール®テンプレート 203	着信画像の優先順位99
即時更新 (ソフトウェア更新)475	デコメ®ピクチャ203	着信画面の設定98,106
外側カメラへの切り替えかた222	テンプレート(メール) 203	着信許可(個別発着信動作選択)140
ソフトウェア	トルカ 203	着信拒否(個別発着信動作選択)140
ドコモケータイdatalink427	マチキャラ203	着信中の表示73
ドコモテレビ電話ソフト84	ムービー215	着信表示(イルミネーション・ウィンドウ)112
SD-Jukebox	メロディ203	着信履歴65
ソフトウェア更新471	ユーザ証明書210	着もじ67
ソフトキー → ファンクションボタン	有料コンテンツ201	チャネル一覧 (i チャネル)217
ソフト情報表示設定 (i アプリ)277	i アプリ 276	チャネルボタンの機能変更365
	i メロディ 203	チャプター一覧260
<i>t</i> c	i モーション 215	チャンスキャプチャ234
タイトル一覧	PDFデータ202	チャンネル設定(ワンセグ)245
画像311	ダウンロード辞書の設定 393	チャンネル設定初期化255
動画319	ダウンロードタイプのムービー 214	チャンネルリストの登録245
ビデオ322	卓上ホルダ52	直デン95
マチキャラ326	タスク (機能) の呼び出しかた 363	著作権488
Music&Videoチャネル261	タブ切り替え (電話帳)89	
タイトル編集	タブ開き方設定 (i モード/フルブラウザ)207	っ
画像	単語登録 (ユーザ辞書) 393	追加サービス (ネットワークサービス)411
画面メモ200	誕生日お知らせアイコン117	追加取得
きせかえツール330	誕生日お知らせ設定87	きせかえツール329
キャラ電324	誕生日の確認368	着うたフル® 262
自作アニメ316	端末暗証番号126	添付ファイル165
ダウンロード辞書394	入力方法43	番組259
チャンネルリスト246	変更127	マチキャラ326
デコメアニメ®テンプレート 157	端末初期化146	i モーション319
デコメール®テンプレート156		PDFデータ 202
デスクトップアイコン118	ち	通信モード (USBモード)341
動画/ i モーション319	チェックマークの付けかた46	ツータッチダイヤル96
ドキュメント 352	地図アプリ 285	通知優失 (アラー / 時) 371

通話時間・料金の確認377	手ブレ補正機能について 222	電波の強さ (受信レベル)54
通話中イルミネーション114	手ブレ補正の設定236	添付ファイル
通話中音声メモ375	デュアルネットワーク 403	自動再生設定(メール)177
通話中機能選択404	デュアルモード (2in1) 407	自動再生設定(メッセージ) 208
通話中着信設定404	テレビ → ワンセグ	送信157
通話中の着信動作選択404	テレビ電話	追加取得165
通話中保留76	受けかた73	保存165
通話品質アラーム102	音声自動再発信82	優先受信設定177
通話料金通知378	外部機器での操作84	テンプレート
通話料金の上限設定378	かからなかった場合63	ダウンロード203
使いかたナビ47	かけかた60	デコメール®/デコメアニメ®156
_	画像選択82	保存可能件数484
て	画面の見かた61	電話着信音
定型文登録391	キャラ電設定62	音量調節100
定型文入力390	キャラ電の利用82	選択98
ディスプレイ	デコレーションテレビ電話84	優先順位99
画質設定114	テレビ電話機能の設定82	電話帳85
画面エフェクト115	伝言メモの再生・消去81	- 覧画面 (タブ表示)
照明設定109	発着信中の画面表示106	お預かりセンターに保存 144
配色・背景111	ハンズフリー切替82	グループ着信音/画像94
フォント設定115	プチメッセージ84	グループ名変更
プライバシーアングル 108	i モード中の応答方法設定83	検索90
見かた30	テレビ電話/音声電話切替(着信側)74	コピー (本体/microSDカード間)336
データ通信424	テレビ電話/音声電話切替(発信側)63	個別着信音/画像94
データ転送	テレビ電話切替機能通知83	サイトから登録194
ケーブル接続349	テレビ電話着信音	削除(一覧画面)91
赤外線通信347	音量調節100	削除(詳細画面)93
i C通信	選択	シークレットコード設定91
OBEX TM 通信	テレビリモコン350	シークレットデータ129
データ放送250	テレビリンク250	指定着信許可140
データ放送がらの i アプリ起動290	テロップ表示(i チャネル)217	指定着信拒否140
データリンクソフト → ドコモケータイdatalink	天気予報	指定転送でんわ140
データBOX	電源の入れかた/切りかた54	指定発信制限140
ファイル形式308	電源を入れたときの画面設定 106	指定留守番電話140
フォルダ構成308	電源OFF時ICロック設定 300	修正·編集92
フォルダ作成・削除・編集343	伝言メモの再生・消去81	誕生日を登録すると368
テーマの変更111	伝言メモの設定79	着信表示86
テキストメモ379	転送 (メール)164	添付ファイル送信157
テキストリーダー238	転送でんわ400	添付ファイル&信13/ 添付ファイル保存165
デコメアニメ®155	転送でんわ (海外) 421	※10.7 イル保存
デコメ®絵文字151	転送でんわ(個別発着信動作選択) 140	登録 (本体、FOMAカード)87
ダウンロード201	電卓	登録外着信拒否142
入力151	雷池	登録可能件数
デコメール®153	発量確認53	登録件数確認93
デコメール®テンプレート156	充電時間	受録内容
デコメ®ピクチャのダウンロード203	充竜时间50	表示制限129
デコメモプレゼント 🍪168		表示削限125 本体とFOMAカードの違い86
デコメをフレセント* デコレーションテレビ電話84	使用可能時間	本体とFUMA カートの違い 86 メールから登録164
デスクトップ116	節約 (ECOモード)109	メール作成151
デスクトップアイコンの貼り付け118	電池切れ表示54	電話帳画像着信設定108
デスクトップインフォ116	電池パックの寿命50	電話帳画像転送(データ転送)350

ツールバーの使いかた353 **デスクトップ初期化**119 電池パックの付け外し.....50

電話帳からの宛先入力150	動画番組258	
電話帳データの引用入力391	登録	な
電話の受けかた73	お気に入り(きせかえツール) 123	内蔵データ
折り返し着信	お気に入り(トルカ)303	ウィジェットアプリ293
海外418	サイト (ワンタッチマルチウィンドウ) 198	拡大メニュー(きせかえツール)122
スイッチ付イヤホンマイク382	シークレットデータ129	ダイレクトメニュー(きせかえツール) 122
着もじ	スケジュール367	着信音・メロディ・アラーム音 98
電話のかけかた60	着もじ67	デコメをプレゼント 😽 168
海外利用	チャンネルリスト245	i アプリソフト280
国際電話70	直デン95	PDFデータ350
サイト/メールから205	定型文391	長持ち塗装9, 18
スイッチ付イヤホンマイク382	テレビリンク250	名前検索(電話帳)90
ダイヤル入力60	電話帳 (サイトから)194	並び替え → ソート機能、フィルタ機能
着信履歴 65	電話帳 (他の画面から)88	
着もじ 67	電話帳 (本体、FOMAカード)87	IC .
直デン	電話帳 (メールから)164	日英版しゃべって翻訳 for N 281
ツータッチダイヤル96	ブックマーク197	入力方式切替388
電話帳	ブログ・メールメンバー 159	認証パスワード (データ転送)347
リダイヤル/発信履歴65	マイプロフィール374	
電話発着信中の画面設定106	マイメニュー186	ね
電話番号	ユーザ辞書393	ネットワーク暗証番号126
確認(自分)57	To Doリスト370	ネットワークサーチ設定418
検索 (電話帳)90	登録外着信拒否142	ネットワークサービス397
入力の修正60	登録可能件数(各種データ) 484	英語ガイダンス403
電話番号通知56	登録商標 488	遠隔操作設定405
	ドキュメント画面の見かた 353	遠隔操作設定(海外)421
٤	ドキュメントビューア 352	キャッチホン399
問い合わせ中の画面設定106	時計設定55	追加サービス411
動画	時計表示の設定(待受画面)116	通話中機能選択404
アップロード205	ドコモケータイ datalink 427	デュアルネットワーク403
移動320	ドコモ証明書192	転送でんわ400
切り出し(iモーション編集)321	ドコモテレビ電話ソフト84	転送でんわ (海外)421
コピー (本体/microSDカード間)336	ドコモへのお問合せ(ネットワークサービス) 404	ドコモへのお問合せ404
サイズ	ドライブモード → 公共モード	番号通知お願い402
再生(カメラ)235	取り扱い上の注意16	番号通知お願い(海外)421
再生 (i モーション)	トリミング(イメージ編集)317	マルチナンバー406
再生ソフト(パソコン)454	トルカ 301	迷惑電話ストップ402
削除	お預かりセンターに保存 145	留守番電話398
撮影	お気に入りに登録303	留守番電話 (海外)421
撮影時間	画面の見かた302	ローミングガイダンス(海外)422
自動再生設定216	コピー (本体/microSDカード間) 336	ローミング時着信規制420
タイトル、ファイル名について313	取得 302	ローミング着信通知422
添付ファイル送信157	設定 305	OFFICEED410
添付ファイル保存165	ダウンロード203	2in1407
表示制限131	添付ファイル送信157	ネットワーク再検索419
フォルダ作成・削除・編集343	添付ファイル保存165	
プログラム再生	表示	Ø
編集321	保存可能件数484	ノイズキャンセラ72
保存可能件数484	i アプリ起動290	は

150 動画番組

保存について (カメラ)......223

本体/microSD間の移動....338

バーコードリーダー.....236, 292

バーコードリーダーからの i アプリ起動 . . . 290

バージョンアップ (i アプリ)292	定型文 391	プライバシーアングル108
バージョン表示(バターンデータ)479	電話帳・スケジュール129	フリガナ検索(電話帳)90
ハードコート	標準タイプの i モーション 214	フルブラウザ185
ハイパークリアボイス72		画面の操作192
バイブレータ(振動)101	1 <u>2</u> 1	画面の見かた190
バイブレータ動作の優先順位101	ファイルサイズ設定(カメラ) 226	設定206
バイリンガル116	ファイル制限 (静止画・動画)313	ドラッグモード191
パケット通信424	ファイル添付メール157	ブラウザの切り替え191
パケット通信中着信設定83	ファイル名編集	ボタン操作191
パスワード変更 (i モード)187	画像 313	プレイリスト (ミュージック)265
パソコン接続423	動画/iモーション320	フレーム合成 (イメージ編集)318
パターンデータ更新479	メロディ 328	フレーム撮影232
肌色補正(イメージ編集)317	ファンクション表示34	プレーヤー画面変更272
バックアップ338	ファンクションボタンの使いかた34	プレビュー表示319
バックグラウンド再生273	フィルタ機能	プレフィックス69
バックライト設定109	スケジュール369	
発信者番号通知	トルカ 304	^
基本設定56	メール174	ベーシックチャネル (iチャネル)217
通話ごとの設定68	メッセージ180	ページの切り替え方法42
186付加/184付加発信68	To Doリスト371	ページ表示
発信制限(個別発着信動作選択)140	フォーカス記憶	インターネットホームページ 192, 196
発信履歴65	フォーマット (microSD) 340	画面メモ200
発着信画面の設定106	フォトモード 227	サイト閲覧履歴195
発着信番号表示設定108	フォトレタッチ(イメージ編集) 317	サイト/メールから205
パノラマ撮影232	フォルダ移動 → 移動(フォルダ間)	パソコン向けサイト190
貼り付け (文字)392	フォルダ作成・削除・編集	ブックマーク197
半角切替389	データBOX343	フレーム対応ページ194
番組設定 (Music&Videoチャネル)258	ブックマーク197	マイメニュー187
番組の再生 (Music&Videoチャネル)261	メール172	マルチウィンドウ193
番組の取得259	microSD	ワンタッチマルチウィンドウ198
番号通知お願い402	フォルダロック139	i チャネル217
番号通知お願い (海外)421	フォント設定115	i モードサイト186
ハンズフリー(通話中切替)64	複数選択(項目)46	URL履歴196
ハンズフリー切替(テレビ電話)82	複数ページの表示 (サイト) 193	変換記号読み一覧446
**	複数ページへの接続(サイト)199	変換モード設定 (T9)395
v	不在お知らせ(着信イルミネーション) 113	編集・修正
比吸収率(SAR)	不在着信	画像317
ピクチャ一覧311	確認78	電話帳92
ピクチャー覧での画像表示43	件数確認65	動画/iモーション321
ピクチャ表示設定311	公共モード(ドライブモード)77	保存メール159
ビジュアルチェック(テレビ電話)62	着信イルミネーションお知らせ78	返信 (メール)163
非通知着信設定141	マチキャラ115	IZ.
日付設定55	履歴65	₽
ビデオプレーヤー322	付属品23	ボイスクロック79
画面の見かた322	プチメッセージ84	ボイスモード234
再生	ブックマーク197	ボイスモニター79
操作323	TI2 (+4 (:OD+ 1988) OOO	ポインタ (i モード/フルブラウザ)190
	コピー (本体/microSDカード間) 336	
表記(操作手順)について44	添付ファイル送信157	ポインタ設定 (i モード/フルブラウザ)207
表記 (操作手順) について44 表示アイコン設定120	添付ファイル送信 157 添付ファイル保存 165	ポインタ設定 (i モード/フルブラウザ)207 防水性能19
表記(操作手順)について44 表示アイコン設定120 表示画質モード設定114	添付ファイル送信	ポインタ設定 (i モード/フルブラウザ) 207 防水性能
表記 (操作手順) について44 表示アイコン設定120	添付ファイル送信 157 添付ファイル保存 165	ポインタ設定 (i モード/フルブラウザ)207 防水性能19

ホーム設定(エモート/ ノルフラワザ)20/	メニュー番号430	マルナアクセスの組み合わせ451
ホームページ196	メロディ 328	マルチウィンドウ193
保護	文字入力(編集)画面388	マルチタスク363
画面メモ200	ワンセグ視聴247	マルチタスクの組み合わせ452
メール174, 175	PDFデータ画面/ドキュメント画面 354	マルチナンバー406
メッセージ180	ボタンの照明設定109	
保護可能件数(各種データ)484	ボタンの文字割り当て 444	み
保証とアフターサービス469	保留(着信中、通話中)76	水抜き21
歩数計358	保留音設定76	ミュージック
保存可能件数(各種データ)484	ホワイトバランス設定(カメラ) 226	再生263
保存件数確認	本書の操作手順表記44	プレイリスト265
画面メモ200	本書の見かた/引きかた	保存可能件数484
デコメアニメ®テンプレート157	本文表示設定 (メール) 177	ミュージックプレーヤー
デコメール®テンプレート156		再生画面の見かた269
トルカ304	ま	ボタン操作270
保存メール159	マーカースタンプ (イメージ編集) 318	みんなNらんど187
メール	マイドキュメント350	9703N 970C
メッセージ180	マイピクチャ	ಕ
保存容量確認	表示310	ムービー
画像	フォルダ作成・削除・編集 343	再生319
楽曲265	マイプロフィール	再生中の操作270
きせかえツール330	引用入力390	削除320
キャラ電324	自局番号確認57	ダウンロード215
静止画	データ引用375	動画自動再生設定216
動画320	添付ファイル送信157	ムービーモード(カメラ)232
番組 (Music&Videoチャネル) 260	登録	無音時間設定142
ビデオ322	表示	派目的问题之
フォルダ(各種データ)343	ワード予測391	め
マチキャラ326	マイメニュー	迷惑電話ストップ402
ムービー233	マクドナルド トクするアプリ 286	迷惑電話防止機能の優先順位147
メロディ328	待受画面	メイン時計設定55
ワンセグ録画254	画面設定107	メインメニュー
i アプリ279	画面設定 (2in1)409	切り替え41
microSD (フォルダ)344	マチキャラ115	並び替え366
microSD (i アプリ)292	戻りかた	表示方法37
PDFデータ/ドキュメント352	優先順位107	変更111
保存BOX159	待受中音声メモ	メールアドレス
ボタン確認音101	待受時計表示 116	確認 (自分)57
ボタン操作	待受 i アプリ 291	検索 (電話帳) 90
カメラモード224	マチキャラ	自動取得374
キャラ電324	設定115	登録 (宛先 · 送信元) 164
クイックアルバム311	ダウンロード203	i アプリ起動290
ショートカットボタン機能38	追加取得326	メール着信音
ダイヤルボタンでの項目選択42	表示	音量調節100
デコメ®絵文字151	保存可能件数484	選択98
長押し操作28	i コンシェル219	鳴動時間102
ビデオプレーヤー323	マナーモード	優先順位99
ファンクションボタンの使いかた34	自動起動/解除103	メールの各種設定
フルブラウザ画面191	設定時の動作103	- 177 - 17
ボタンの名称と機能26		
ハンノツロかに返出	フナーモード選択 105	エリアメールの設定 101
ミュージックプレーヤー 270	マナーモード選択105	エリアメールの設定181 感情 / キーワードお知らせ 178
ミュージックプレーヤー270 メール一覧画面/詳細画面168	マナーモード選択105 マニュアル連続撮影230 マルチアクセス362	エリアメールの設定181 感情/キーワードお知らせ178 クイックインフォ255

自動振分け設定172	再編集175	プログラム再生329
選択受信設定 177	自動受信160	保存 (サイト)203
送受信中の画面設定106	選択受信162	保存可能件数484
冒頭文/署名設定178	送信(サイト/メールから) 205	メロディコール設定101
メール設定176	直デンからの送信96	メロディ連動(バイブレータ) 101
メール設定確認177	転送164	
メール設定リセット177	表示(新着メール)161	ŧ
メール/メッセージ鳴動102	返信 163	モーショントラッキング278
メール読み上げ設定177	保存メール送信159	モード別待受画面設定409
BOXロック/フォルダロック139	メール連動型 i アプリ 276	文字
i モード問い合わせ設定178	めざまし時計→アラーム	上書きモード切替389
メールの管理・活用	メッセージ	絵文字記号連続入力388
移動(フォルダ間)174, 175	一覧表示設定 208	絵文字入力389
お預かりセンターに保存145	削除180	大文字/小文字切替388,389
検索174	自動受信160	改行入力388,389
コピー (本体/microSDカード間)336	自動表示設定 208	顔文字入力389
削除174	着もじ67	記号入力389
添付ファイル保存165	表示 (既読・未読メッセージ) 180	切り取り392
電話番号・メールアドレス登録164	保護/解除180	区点コード入力392
表示 (未読メール)161	保存可能件数 484	コピー392
表示 (メールBOX)168	i モード問い合わせ設定 178	削除390
表示制限 (シークレットフォルダ) 131	メッセージ着信音	書体・太さ・サイズの設定115
フォルダ作成・削除・編集172	音量調節100	スペース (空白) 挿入389
ブログ・メールメンバー登録159	選択	全角/半角切替389
保護/保護解除174	鳴動時間102	挿入モード切替389
保存可能件数	メッセージの基礎知識	定型文390
メール連動型 i アプリ276	アイコン説明179	データ引用391
i アプリ起動290	受信したときは 179	入力方式切替388
メールの基礎知識	メニューアイコンの変更111	貼り付け392
一覧画面の表示行数切替168	メニュー画面の表示設定]]]	変換387
一覧画面の表示名切替168	メニュー機能一覧 430	変換範囲の変更387
一覧画面の見かた169	メニュー項目の検索方法39	文字サイズ
作成·送信150	メニュー操作の表記	電話帳 (拡大/標準)90
受信したときは160	メニューの選択方法37	入力サイズ切替385
詳細画面の見かた171	メニューの並び替え 366	フォント設定115
新着メールの表示161	メニュー番号入力での機能表示40	メール177
フォルダー覧画面の見かた169	メニュー表示の変更111	i チャネル(テロップ)218
本文の文字サイズ変更168	メモの再生・消去 (音声/動画)81	i モード/フルブラウザ206
メール表示 (メールBOX)168	メモリーカード → microSDカード	文字スタンプ (イメージ編集)318
メールメニューの表示150	メモリ番号検索 (電話帳)90	文字入力
メール読み上げ166	メロディ	音声入力396
メールの作成	移動 328	学習履歴クリア393
宛先削除152	コピー (本体/microSDカード間) 336	かな方式386
宛先タイプ変更152	再生 (本体)	時間連動予測
一時保存159	再生中の操作 328	自動カーソル移動385
音声入力	削除	ダウンロード辞書393
時間連動予測	タイトル、ファイル名について327	ボタン操作388
送信アドレス切替 (2in1)152	ダウンロード 203	T9入力方式394
添付ファイル送信157	添付ファイル送信157	2タッチ方式394
ブログ・メールメンバーからの宛先入力150	添付ファイル及信 137	文字入力(編集) 画面384
メールの送受信	内蔵データ	文字入力(編集)画画384 文字入力方式設定385
メールの区支信 エリアメール181	フォルダ作成・削除・編集 343	文字 ()
エラ/ / - ル	ノカルプ FJ以 ・ FIJI ホ ・ 編	スナ剖り当 C444

モバイルGoogleマップ281	履歴表示(電話番号)	視聴(サイト/メールから) 205
モバイルSuica登録用 i アプリ283	履歴表示(メールアドレス) 176	視聴画面の見かた246 視聴時間(電池)51
ユーザ辞書	留守番電話	視聴予約
発行申請210 発行接続先の変更211	留守番電話(個別発着信動作選択) 140 ルミネス280	タイムシフト再生249 チャンネル設定245
ユーザ設定 (ワンセグ)254 優先順位 → 機能の優先順位	ħ	チャンネルリスト245 データ放送250
優先ネットワーク設定 (海外)419	連続撮影	テレビリンク250
有料コンテンツのダウンロード201 輸出管理規制487	連続通話時間51 連続待受時間51	登録可能件数484 ビデオ再生322
ユニバーサルナンバー用国際電話識別番号417	3	ボタン操作247 ユーザ設定254
\$	ローミングガイダンス(海外) 422	録画(視聴中)251
予定 (To Doリスト)370 呼出音 (相手) の変更101	ローミングガイダンス設定 420 ローミング時着信規制 420	録画予約252 録画予約 (サイト/メールから)205
呼出時間表示設定	ローミング着信通知 421	ワンセグECOモード254
読み上げルール167 読み編集 (T9)395	録音 音声 376	Gガイド番組表リモコン 249 ワンタッチマルチウィンドウ 198
予約更新 (ソフトウェア更新)476	音声メモ375 伝言メモ79	英字
5	ボイスモード234	Aナンバー/アドレス (2in1)407
ライフヒストリービューア364 楽オク☆アプリ286	録画 伝言メモ79	Aモード (2in1)
ラストワン機能111	ワンセグ (視聴中)	ATコマンド427
b	ワンセグ(予約)252 Gガイド番組表リモコン282	AV Phone To機能205 Bナンバー/アドレス (2in1)407
リセット 一括情報リセット (マチキャラ) 326	ロック機能 オリジナルロック132	Bモード (2in1)
遠隔初期化	顔認証設定138	BGM再生 273
オリジナルメニュー初期化112 学習履歴クリア393	キー操作ロック136 個別発着信動作選択140	Bookmark → ブックマーク Bookmark登録197
画面/音設定リセット(きせかえツール)330	サイドボタン設定138	BOXロック139
積算リセット	シークレットフォルダ131 シークレット(専用)モード129	CA証明書 192 Cc 152
設定リセット145 全データリセット(歩数計)360	セルフモード143 ダイヤルロック/おまかせロック127	CD-ROM (N-O3B用)427 chボタン設定365
操作履歴リセット111	登録外着信拒否142	CLR (CLR) ボタンについて 43
端末初期化146 チャンネル設定初期化255	非通知着信設定141 呼出時間表示設定142	CODE128236, 292 Cookie設定209
デスクトップ初期化119 マイプロフィール初期化374	BOXロック/フォルダロック 139	DCアダプタ
メール設定リセット177	ICカード認証設定 136 ICカードロック設定 300	DPOF設定342
i チャネル初期化218 i モード設定リセット208	b	DTMF送信
リダイヤル65	ワード予測 (時間連動) 386	Enjoy Exercise358
リモート録画予約 (Gガイド番組表リモコン)282 リモコン機能350	ワード予測の設定 385 ワンセグ 244	Excelデータ表示352 FeliCa
料金の上限設定378 履歴参照 (ライフヒストリービューア)364	アラーム通知動作372 視聴246	おサイフケータイ299 トルカ取得302
<u>кешэт (УТУСТТУ СТ У)ОО</u> Т	Daylor	509

ICカード認証機能137	設定 220	SSL/TLSページの表示 192
i C通信	天気予報369	i モードパスワード126
FirstPassの設定210	表示 220	i モードパスワード変更187
Flash203	ポップアップメッセージ 219	i モードボタン設定189
FOMAカード	i スケジュール	i モードメール → メール
暗証番号	i コンシェル着信音	i モードメニュー186
差し替え時の設定49	音量調節100	ICオーナー確認・変更301
種類49	選択98	i Cお引っこしサービス298
製造番号187	鳴動時間102	ICカードからの i アプリ起動 290
セキュリティ機能(動作制限機能)48	i スケジュール	ICカード通知設定300
付け外し47	i スケジュールのダウンロード 203	ICカード認証設定136
電話帳データの管理344	i チャネル 217	ICカードロック設定300
電話帳登録87	初期化 218	i C通信349
電話帳の管理344	設定 218	受信349
SMSの管理344	i モーション214	送信349
FOMAカード (UIM) 操作344	アップロード 205	iD 設定アプリ283
FOMA端末から利用できるサービス453	移動	i Menu
FOMA 端末の暗証番号126	切り出し(iモーション編集) 321	Internet196
FOMA 通信環境確認アプリ284	コピー (本体/microSDカード間) 336	IrMC TM
FOMAハイスピードエリア424	再生	IrSSTM送信(高速赤外線通信)348
Gガイド番組表リモコン249, 281	削除320	ISP接続通信208
Googleモバイル288	情報の確認	i Wウォッチ287
GPRS	タイプ	JANコード236, 292
GSM	ダウンロード	Mail To機能205
i アバターメーカー282	追加取得319	Media To機能
i アプリ	添付ファイル送信157	microSDカード
音量調節280	添付ファイル保存165	コピー335
起動237	動画自動再生設定 216	付け外し331
起動(サイト・メールなど)290	表示制限	データ表示334
サウンド優先設定280	フォルダ作成・削除・編集 343	ふ付ファイル送信157
削除279	プログラム再生321	添付ファイル保存165
自動起動時刻設定	編集321	取り扱い上の注意331
自動起動設定	編集 321 保存 (サイト)	バックアップ338
終了277	保存 (リイト) 210 保存可能件数 484	フォーマット340
セキュリティエラー履歴の確認280	本体/microSD間の移動338	
		フォルダ構成332
ダウンロード276	i モード故障診断サイト 471	フォルダ作成・削除・編集343
登録ソフト	i モード接続先 208	復元339
	i モード設定	保存件数332
保存可能件数484 メール連動型 i アプリ276	i モード設定確認 208	microSD管理334
	i モード設定リセット 208	microSDソフト一覧 (i アプリ)292
i アプリコール289	i モード問い合わせ	microSD保存データ (i アプリ)292
i アプリコールダウンロード設定290	設定178	microSDモード341
i アプリバンキング287	メール・メッセージ163	microSDリーダー/ライター341
i アプリ待受画面	i モードの基礎知識	MTPモード (WMAデータ)341
解除291	開始と終了186	Music&Videoチャネル258
終了情報確認	画像表示について192	保存可能件数484
設定291	サイトで使う操作193	N-03B用CD-ROM427
i アプリTo設定290	スクロール機能 192	OBEX TM 通信349, 424
i ウィジェット293	ブラウザの切り替え189	OFFICEED 410
i コンシェル219	ページの戻りかた/進みかた 193	ON/OFFの選択42
インフォメーションの受信219	i モードとは186	PDFデータ350
お預かりセンター145	i Menu画面の表示186	画面の見かた353

ダウンロード202	WALK(歩数計) 359	スケジュール
追加取得202	Web To機能 205	一覧画面369
添付ファイル送信157	WMAデータ転送モード 341	スケジュール画面369
添付ファイル保存165	WMAデータの登録	スケジュール・休日詳細画面369
表示350	Word データ表示	スマイルモード
保存可能件数	WORLD CALL	撮影確認画面229
Phone To機能205	WORLD WING	撮影画面228
PIN 1 - F (PIN1 / PIN2)126	YES/NOの選択42	ダウンロード辞書画面394
PIN設定127	1207 110 10 1237	着信履歴画面66
PINロック解除127	数字	チャネル一覧画面217
PINロック解除コード126	1Seg → ワンセグ	直デン画面96
PowerPointデータ表示352	186付加/184付加68	追加サービス画面411
QR⊐−ド236, 292	2タッチ方式	定型文
Referer設定209	文字入力394	一覧画面392
RUN (歩数計)360	文字割り当て445	フォルダー覧画面392
SAR (比吸収率)	2in1	データBOXフォルダー覧画面343
SCRATCH SHIELD 9, 18	3Dサウンド100	テキストメモ画面380
SD-Audio データの登録267	3D表示(新着お知らせ)120	テキストリーダー
SD-Jukebox267	3GPP414	読み取り画面241
SMS	4枚画像合成 (イメージ編集) 316	読み取りデータ画面 (一覧・詳細)241
		歌の取りアーツ回回(一見・計細)241 デコメアニメ®
コピー(本体/microSDカード間)336	64K データ通信424	
作成·送信182		新規デコメアニメ画面152
受信183	機能メニュー	テンプレート一覧画面157
設定177		テンプレートプレビュー画面 157
送信プレビュー183	アラーム	編集メニュー画面156
SMSセンター設定184	一覧画面367	デコメール®
SMS送達通知183	詳細画面367	テンプレート一覧画面156
SMS問い合わせ184	応答メッセージ設定画面 411	テンプレートプレビュー画面 156
SMS本文入力設定183	オリジナルメニュー画面112	デスクトップ
SMS有効期間設定183	顔認証設定画面139	アイコン画面118
SSL/TLS証明書の操作210	画面メモ	デスクトップ画面(テーマ・詳細) 118
SSL/TLSページの表示192	一覧画面200	電話帳
Start! i ウィジェット287	詳細画面200	一覧画面90
TEXTデータ表示 352	きせかえツール	グループ設定画面88
To Doリスト	コンテンツ設定確認画面 123	詳細画面91
アラーム通知動作	設定一覧画面122	電話/テレビ電話
確認	パッケージ一覧画面330	着信中画面74
コピー (本体/microSDカード間)336	キャラ電	テレビ電話中画面62
時刻アラーム音設定102	一覧画面324	電話番号入力画面62
添付ファイル送信157	キャラ電画面324	動画一覧画面319
登録	撮影画面325	ドキュメント
登録可能件数484	個別発着信動作選択画面141	一覧画面352
T9入力方式	サイト	ドキュメント画面355
文字入力	閲覧履歴画面195	トルカ
文字割り当て446	i モードブラウザ画面 188	一覧画面304
読み編集	URL一覧画面196	表示画面304
T9変換モード設定 (漢字・かな)395	自作アニメ	フォルダー覧画面303
UIM → FOMAカード	一覧画面316	バーコードリーダー
URL入力196	再生画面316	
URL履歴196	辞典検索結果画面(一覧・詳細)380	読み取りデータ詳細画面238
USBケーブル接続349	新規SMS画面 (一見・計細) 300	発信履歴画面
USBモード設定341	MING CIVIO 画田 103	
OOD C 1 DXAE		

パノラマ撮影

優先ネットリーク設定画面	420
ライフヒストリー	
ビューア拡大画面	365
ビューア画面	365
リダイヤル画面	66
連続撮影	
確認画面	231
撮影画面	
詳細表示確認画面	
ワンセグ	
視聴画面	248
視聴予約リスト一覧画面	
チャンネル情報画面	
チャンネルリスト選択画面	
テレビリンク一覧画面	
録画予約リスト一覧画面	
	204
ワンタッチマルチウィンドウ	100
グループ一覧画面	
データー覧画面	199
Bookmark	
一覧画面	
フォルダ一覧画面	
Enjoy Exercise画面	360
i アプリ	
ソフト一覧画面	
ICカード一覧画面	
microSDソフト一覧画面	292
microSD保存データ一覧画面	292
i スケジュール	
一覧画面	370
詳細画面	
i チャネル	
チャネル一覧画面	217
i モーション・ムービー	
ダウンロード完了画面	215
Cカード認証設定画面	
microSD	
データー覧画面	335
データ詳細画面	
バックアップデータ参照画面	
バックアップデータ詳細画面	
ファイル一覧画面	
フォルダー覧画面	
microSD画面	
microSD管理画面	334
Music&Videoチャネル	000
チャプター一覧画面	
番組一覧画面	
Music&Videoチャネル画面	260
PDF	
データー覧画面	352

データ画面355

RUN画面	360
To Doリスト	
内容確認画面	370
To Doリスト画面	370
WALK画面	360

ご契約内容の確認・変更、各種サービスのお申込、各種資料請求をオンライン上で承っております。

i Henu ⇒お客様サポート⇒お申込・お手続き⇒各種お申込・お手続き パケット通信料無料

パソコンから Mv docomo (http://www.mydocomo.com/) ⇒各種お申込・お手続き

※ i モードからご利用になる場合、「ネットワーク暗証番号」が必要となります。

※ i モードからご利用いただく場合のパケット通信料は無料です。海外からのアクセスの場合は有料となります。

※パソコンからご利用になる場合、「docomo ID/パスワード」が必要となります。

- ※「ネットワーク暗証番号」および「docomo ID/パスワード」をお持ちでない方・お忘れの方は取扱説明書裏面の
- 「総合お問い合わせ先」にご相談ください。

※ご契約内容によってはご利用いただけない場合があります。

※システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない場合があります。

マナーもいっしょに携帯しましょう

FOMA端末を使用する場合は、周囲の方の迷惑にならないように注意しましょう。

こんな場合は必ず電源を切りましょう

■ 使用禁止の場所にいる場合

携帯電話を使用してはいけない場所があります。以下の場所では、必ずFOMA端末の電源を切ってく ださい。

航空機内 病院内

- ※ 医用電気機器を使用している方がいるのは病棟内だけではありません。ロビーや待合室などでも、必ず電源 を切ってください。
- 運転中の場合

運転中の携帯電話を手で保持しての使用は罰則の対象となります。

- ※ やむを得ず電話を受ける場合には、ハンズフリーで「かけ直す」ことを伝え、安全な場所に停車してから発 信してください。
- 満員電車の中など、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着した方が近くにいる可能 性がある場合

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器に悪影響を与える恐れがあります。

■ 劇場・映画館・美術館など公共の場所にいる場合

静かにすべき公共の場所でFOMA端末を使用すると、周囲の方への迷惑になります。

使用する場所や声・着信音の大きさに注意しましょう

- レストランやホテルのロビーなどの静かな場所でFOMA端末を使用する場合は、声の大きさなどに気 をつけましょう。
- 街の中では、通行の妨げにならない場所で使用しましょう。

プライバシーを守りましょう

カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシーなどにご配慮ください。

こんな機能が公共のマナーを守ります

かかってきた電話に応答しない設定や、FOMA端末から鳴る音を消す設定など、便利な機能があります。

【マナーモード/スーパーサイレント/オリジナルマナーモード】→P.103、106

ボタン確認音・着信音などFOMA端末から鳴る音を消します(マナーモード・スーパーサイレント)。マナー モードに伝言メモ機能の有無の設定やバイブレータ・着信音の設定の変更もできます(オリジナルマナーモー ド)。ただし、マナーモード/スーパーサイレント/オリジナルマナーモードに設定中でも、カメラのシャッ ター音を消すことはできません。

【公共モード(ドライブモード/電源OFF)】→P.77、78

電話をかけてきた相手に、運転中または通話を控える必要のあるような場所にいるか、電源を切る必要がある 場所にいるため、電話に出られないことを通知するガイダンスで応答します。

【バイブレータ】→P.101

電話がかかってきたことを、振動で知らせます。

【伝言メモ機能】→P.79

電話に出られない場合に、電話をかけてきた相手の用件を録音します。 そのほかにも、留守番電話サービス(P.398)、転送でんわサービス(P.400)などのオプションサービスが

利用できます。

この印刷物はリサイクルに配慮して製本されています。 不要となった際は、 回収・リサイクルに出 しましょう。

総合お問い合わせ先 〈ドコモ インフォメーションセンター〉

■ドコモの携帯電話からの場合



(局番なしの) 151 (無料)

※一般電話などからはご利用になれません。

■一般電話などからの場合

ិធា 0120-800-000

※携帯電話、PHS からもご利用になれます。

- ●ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。

●各種手続き、故障・アフターサービスについては、上記お問い合わせ先にご連絡いただくか、ドコモホームページ、 i モードサイトにてお近くのドコモショップなどにお問い合わせください。

ドコモホームページ http://www.nttdocomo.co.ip/

i モードサイト i Menu⇒お客様サポート⇒ドコモショップ

故障お問い合わせ先

(局番なしの) 113 (無料)

海外での紛失、盗難、精算などについて 〈ドコモ インフォメーションセンター〉(24 時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

#在国の国際電話 アクセス番号(表 1) -81-3-5366-3114*(無料)

*一般電話などでかけた場合には、日本向け通話料がかかります。 ※N-03Bから、ご利用の場合は+81-3-5366-3114で つながります。

(「+ は「0 ボタンを1 秒以上押します。)

一般電話などからの場合

〈ユニバーサルナンバー〉

ユニバーサルナンバー用 国際電話識別番号 (表 2) -800-0120-0151*

- *滞在国内通話料などがかかる場合があります。
- ※主要国の国際電話アクセス番号(表1)/ユニバーサルナ ※主要国の国際電話アクセス番号(表1)/ユニバーサルナ ンバー用国際電話識別番号(表2)は、取扱説明書 P.416、417 をご覧ください。

海外での故障に関して 〈ネットワークテクニカルオペレーションセンター〉(24 時間受付)

ドコモの携帯雷話からの場合

■ドコモの携帯電話からの場合

■一般電話などからの場合

്**ത്** 0120-800-000

※一般電話などからはご利用になれません。

※携帯電話、PHS からもご利用になれます。

プクセス番号 (表 1) -81-3-6718-1414*(無料)

*一般電話などでかけた場合には、日本向け通話料がかかります。 ※N-03Bから、ご利用の場合は+81-3-6718-1414で つながります。 (「+ は「0 ボタンを1 秒以上押します。)

一般電話などからの場合

〈ユニバーサルナンバー〉

ユニバーサルナンバー用 国際電話識別番号 (表 2) -800-5931-8600*

- *滞在国内通話料などがかかる場合があります。
- ンバー用国際電話識別番号(表2)は、取扱説明書 P.416、417をご覧ください。
- ●紛失・盗難などにあわれたら、速やかに利用中断手続きをお取りください。
- ●お客さまが購入された FOMA 端末に故障が発生した場合は、ご帰国後にドコモ指定の故障取扱窓口へご持参ください。



マナーもいっしょに携帯しましょう。

○公共の場所で携帯電話をご利用の際は、周囲の方への心くばりを忘れずに。

販売元 株式会社NTTドコモ 日本電気株式会社 製诰元



環境保全のため、不要になった 電池はNTTドコモまたは代理店、 リサイクル協力店等にお持ちく ださい。



再生紙を使用しています



10.1(1版) MDT-000133-JAA1